2015年第二季度广州地区建设工程常用材料综合价格

	2015	年第二						才料综合	計阶格	
				材料综合	合价	格(1))			
材料编码(试运	材料名称	规格(mm)	单位	综合价格 (元)		材料编码 (试运	材料名称	规格(mm)	单位	综合价格 (元)
01010030071000	圆 钢	Ф 10内 HP8235 HP8300	t	2690. 76		01230001610000	H型钢	高度(H) < 300	t	2859. 90
01010020081000	圆 钢	Ф 1091 НРВ235 НРВ300	t	2880.41		01230001600000	H型钢	高度 (H) 300500	t	3000.81
01010035601000	圆 钢	Ф 12—25 HPR235 HPR300	t	2893.04		01230001620000	H型钢	高度(H) > 500	t	3315. 17
01010036251000	圆 钢	Φ 25外 HPB235	t	2885. 97		01190002600000	槽钢	#56. 5	t	3103. 85
01010120070600	螺纹钢(III级钢)	Φ 10 内 HRB400	t	2883.34		01190002610000	槽钢	#811	t	3123. 23
01010121080600	螺纹钢(III级钢)	Φ 10外 HRB400	t	2725. 13		01190002620000	槽钢	#1216	t	3222. 08
01010121600600	螺纹钢(III级钢)	Φ 1225 HRB400	t	2722.39		01190002630000	槽钢	#1824	t	3202.00
01010130250600	螺纹钢(III级钢)	Φ 25外 HRB400	t	2812.50	ļ	01190002640000	槽钢	#2530	t	3075. 22
01070021010015	低松弛钢绞线	Ф 15. 24 1860Mpa	t	4070. 54		01190002650000	槽钢	#3240	t	3150. 90
01070021020015	无粘结钢绞线	Ф 15.24 18600pa 全度计价	t	4988. 54		01290051630000	热轧薄钢板	1.01.5	t	3254. 78
01110002600000	方钢	□1214	t	3428. 15		01290051650000	热轧薄钢板	1.61.8	t	3052. 44
01110002610000	方钢	□1618 10100×38	t	3362.51		01290051670000	热轧薄钢板		t	2947. 79
01210002600000	扁 钢 等边角钢	20-28×3-5	t	3214. 58 2965. 91	ł	01290100710000	热轧薄钢板 热轧薄钢板	2. 83. 2 3. 54. 0	t	2940. 07 2821. 91
01210002610000	等边角钢	30-36×3-5	t	2965. 91		01290151730900	热轧厚钢板	4. 57 Q235	t	2836. 81
01210002620000	等边角钢	4070×35	t	2988. 09		01290151750900	热轧厚钢板	810 Q235	t.	3034. 42
01210002630000	等边角钢	75200×420	t	2988. 09		01290151760900	热轧厚钢板	1115 Q235	t	2865. 54
01210060640000	不等边角钢	边长 < 100	t	2889. 82		01290151770900	热轧厚钢板	1620 Q235	t	2813. 54
01170001600000	工字钢	#1011	t	3000.15		01290151780900	热轧厚钢板	2130 Q235	t	2862.02
01170001610000	工字钢	#1216	t	3003.01	İ	01290151731200	热轧厚钢板	4.57 Q345	t	3322.10
01170001620000	工字钢	#1824	t	3064.60	1	01290151751200	热轧厚钢板	810 Q345	t	3286. 05
01170001630000	工字钢	#2536	t	3076.12]	01290151761200	热轧厚钢板	1115 Q345	t	3104. 95
01170001640000	工字钢	#4065	t	3494.76	<u></u>	01290151771200	热轧厚钢板	1620 Q345	t	3023. 39
				材料综合	今 价	格(2))			
材料编码(试运	材料名称	规格(mm)	单位	综合价格		材料编码(试运	材料名称	规格(mm)	单位	综合价格 (元)
2T) 01290151791200	热轧厚钢板	2140 Q345	t	2948. 57	1	7T) 07050001021000	彩釉地砖	200×200 普通色	千块	908. 41
01290201600000	冷轧薄钢板	0. 50. 65	t	3841.71		07050001021700	彩釉地砖	300×300 普通色	千块	1709. 74
01290201610000	冷轧薄钢板	0.70.9	t	3689. 19		07050001023000	彩釉地砖	400×400 普通色	千块	4272.68
01290200630000	冷轧薄钢板	1. 01. 5	t	3449.39		07050100061000	瓷质耐磨砖	200×200 普通色	千块	1469.41
01290201660000	冷轧薄钢板	1.61.9	t	3418.79	1	07050091061700	瓷质耐磨砖	300×300 普通色	千块	2903. 14
01290201670000	冷轧薄钢板	2. 02. 5	t	3446.56		07050091063000	瓷质耐磨砖	400×400 普通色	千块	5588.48
01290201680000	冷轧薄钢板	2. 63. 2	t	4227.86		07050091063500	瓷质耐磨砖	500×500 普通色	千块	9275. 97
01290340130000	花纹钢板	2.5	t	3093.37		07050091064500	瓷质耐磨砖	600×600 普通色	千块	12802.45
01290340700000	花纹钢板	34	t	3025.87		07050091010700	瓷质防滑砖	100×200 普通档次	千块	858. 26
01290340720000	花纹钢板	4. 55. 5	t	3039.62		07050091011000	瓷质防滑砖	200×200 普通档次	千块	1469.31
01290340740000	花纹钢板	68	t	3049.35		07050091011700	瓷质防滑砖	300×300 普通档次	千块	2923. 54
01290205600000	镀锌薄钢板	0. 500. 65	t	4409.73		07070001012200	瓷马赛克	305×305 一、二级线色	千块	1561.35
01290205610000	镀锌薄钢板	0. 700. 90	t	4512. 25		04010001050400	复合普通硅酸盐水泥P. C	32.5 (R)	t	367. 20
01290205620000	镀锌薄钢板	1.001.10	t	4098. 95	ł	04010001040600	普通硅酸盐水泥P. 0	42.5 (R)	t	382. 50
01290205640000	镀锌薄钢板	1. 201. 50 Ф51×3. 5 (脚子架用)	t	4098.95	ł	04010001020600	硅酸盐水泥P. II	42.5 (R)	t	397. 80
35030010030000 01510001010801	钢管 6063組合金口質型材		m	12. 87		04010045000300 05010001006000	白水泥	32. 5	t 3	690. 23
01510001010801	6063铝合金门窗型材	阳极氧化银白色 阳极氧化古铜色	t	19960. 68		05010040006100	杉原木	Ф 60180	m ³	787. 72
01510001010802	6063铝合金等填型材		t	20435. 45		05010040006100	松杂原木	Ф 100280	m ³	783. 57 1615. 75
01510001020801		阳极氧化古铜色	t	20910. 22 21384. 99	ł	05030140000100	杉木坊	综合	m m ³	1744. 85
07010005010500			千块	496.00		05030160000500	杉木直边板	综 合 25	m m ³	1184. 42
07010005010700	白(色)瓷片	152×152 一、二級技色	千块	765. 75		05030160000300	杉木丁枋板	10以上	m ³	1849. 11
07030002011400	瓷质长条砖	740×60 不包打、金属色	千块	413, 90		05030080000000	松杂枋板材	周转料	m ³	1349. 05
07030002011300	完质长条砖	1001200	千块	373. 10	1	05030370000400	松杂直边板	15	m ³	1265. 59
07030002010700	瓷质长条砖		千块	296. 60	1	05030070000100	松杂木枋	综合	m ³	1513. 55
07030002021400	陶质长条砖		千块	209. 90	L	05030110000300	杂木丁枋板	10以上	m ³	1791. 05
				材料综合	合价	格(3)				
材料编码 (试运	材料名称	规格(mm)	单位	综合价格		材料编码 (试运	材料名称	规格(mm)	单位	综合价格 (元)
グテ) 05030360000400	定型板	1000×500×15	块	7. 30		(子) 04110001010000	毛 石	综合	m^3	124. 89
05330020130000	竹 笪	1200×1830	10m ²	15. 00	1	04070045000000	石屑	-2n E	m m ³	88. 37
05310031000000	篙 竹		支	3. 50	1	04090090000200	粘 土	钻孔桩用	m ³	32. 64
05310001000000	茅竹		支	10. 50	1	01030201010000	镀锌铁丝	综合	kg	6. 31
05350010000000	小青笏		筒	5. 20	1	03135011610100	电焊条	J422 Ф 2. 54	kg	5. 41
05050120060000	#1胶胶合板	防水 18厚	m^2	32. 95		03213001010	铁件	加工	kg	5. 81
04130001000200	灰砂砖	240×115×53	千块	315.00]	14030040000000	汽 油		kg	8. 33
04150120030000	普通混凝土空心砌块	390×190×190	千块	2815. 80	1	14030010020000	柴 油	#0	kg	6. 18
04150110040000	普通混凝土空心砌块	390×140×190	千块	2074. 80		14030050000000	重 油		kg	3. 67
04150100050000	普通混凝土空心砌块	390×115×190	千块	1704.30	1	13310060010000	石油沥青	#10固体	kg	3. 10
04150050060000	普通混凝土空心砌块	390×90×190	千块	1333. 80	1	34110050000000	煤		kg	0. 57
04150050010000	普通混凝土实心砌块	各种规格	m ³	210.00	1	34110001000000	木柴		kg	0.65
04150002000400	嘉压加气混凝土砌块	B06 A3.5 合格品	m ³	230.00	1	34110010000000	水		m ³	4.72
04150002000500	嘉压加气混凝土砌块	B07 A5.0 合格品	m ³	250.00	1	34110040000000	电	a Will source or	度	0. 9028
04150220020000	膨胀珍珠岩隔热砌块 煤渣轻质隔热砌块	300×300×65 有脚	百块	162. 67	1	04290050010100		A型 PHC Φ 300×70 A型 PHC Φ 400×95	米	71.00
04150291020000 04090015000000		300×300×65 有胸	百块	152. 37	1	04290050020100		A型 PHC Φ400×95 A型 PHC Φ500×100	米	98. 33
04090015000000	生石灰 中 砂	细度模数 3.0-2.3	t	275. 40	ł	04290050030100	预应力高	A型 PHC Ф 500×100 A型 PHC Ф 500×125	米	141. 25
04030015610000	中 砂	细度模数 3.0-2.3 细度模数 3.0-2.3	m ³	100. 81 88. 57	ł	04290050040100		A型 PHC Φ 500×125	* *	200.00
04030013610400	细砂	细度模数 2.2-1.6	m ³	68. 99	1	04290050050100	管桩	A型 PHC Φ 600×130	米	200. 00 221. 00
10000000	-щ 10		ıfl	00. 33	J		抽行		/N	441.00

	I		9			1M1 J	T	ND.	
04030010600400	航务、水工工程用细砂	细度模数 2.2-1.6	m ³	56. 75	04290050010200	GB13476-	AB型 PHC Φ 300×70	米	78.00
04050006600000	碎 石	510	m^3	124. 44	04290050020200	2009	AB型 PHC Φ 400×95	米	104.00
04050006610000	碎 石	1020 (1030)	m ³	129. 54	04290050030200	标准	AB型 PBC Φ500×100	米	149.80
					04290050040200	-pjiith:	AB型 PHC Φ500×125		
04050005630000	碎石	2040	m ³	128. 52	-			米	160. 50
04050015640000	碎 石	3050	m ³	125. 46	04290050050200		AB型 PHC Φ 600×110	米	208. 33
04050006650000	碎 石	5080	m ³	124. 44	04290050060200		AB型 PHC Φ 600×130	米	229.67
	F) H	00 00			\ \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	/1>	l	/14	223.01
			1	作很娱土	综合价格	(1)			
材料编码					材料编码				
(试运	材料名称	强度等级	单位	综合价格 (元)	(试运	材料名称	强度等级	单位	综合价格 (元)
(山)色	131111113	22/2 1/32	1 1.22	56 II II III (767	仁人	1311111113	22/2 17-92	1 1.22	SALIDITE COLO
30210670000100		C10	m ³	310	02106610001		C10	m ³	210
50210070000100		C10			72100010001		C10		318
30210665000200		C15	m ³	321	021066100020		C15	m ³	329
30210675000300		C20	m^3	333	02106610003	i	C20	m^3	341
				333					341
30210680000400		C25	m^3	345	02106610004		C25	m ³	353
30210685000500		C30	m^3	356	02106610005	i	C30	m^3	364
	46 12 make 1								
30210660000600	晋迪混凝土	C35	m ³	372	02106610006	普通泵送混凝土	C35	m ³	380
30210660000700		C40	m ³	388	02106610007		C40	m ³	396
30210660000800		C45	m ³	406	02106610008		C45	m ³	414
30210660000900		C50	m^3	422	02106610009		C50	m^3	430
30210660001000		C55	m^3	445	02106610010		C55	m ³	452
		Coo	Ш	440			Coo	Ш	
30210660001100		C60	m ³	465	02106610011		C60	m ³	473
30210595030360		C20	m^3	347	02105910303		C20	m^3	355
80210600030460		C25	m ³	352	02105910304		C25	m ³	360
30210605030560		C30	m ³	364	2105910305	l	C30	m ³	372
						l			
80210610030660		C35	m ³	379	02105910306	I	C35	m ³	387
80210615030760	防水湖凝土S6~S8	C40	m ³	396	02105910307	防水泵送混凝±S6~S8	C40	m ³	404
80210620030860					02105910308	1			
		C45	m ³	412	l -	1	C45	m ³	420
80210625030960		C50	m ³	430	02105910309	1	C50	m^3	438
80210626031060					02105910310	1			
		C55	m ³	454		1	C55	m ³	462
80210626031160		C60	m ³	484	02105910311	ĺ	C60	m^3	492
3021062603036		C20	m ³	352	021059103030	l	C20	m ³	360
						1			
8021062603046		C25	m ³	357	02105910304	1	C25	m^3	365
8021062603056		C30	m ³	369	02105910305	1	C30	m ³	377
8021062603066		C35	m ³	384	02105910306	1	C35	m ³	392
8021062603076	防水泥凝土S10~S12	C40	m ³	401	02105910307	防水泵送滤凝±S10-S12	C40	m ³	409
8021062603086		C45	m ³	417	02105910308	1	C45	m ³	425
8021062603096		C50	m^3	435	02105910309	1	C50	m ³	443
						ł			
8021062603106		C55	m ³	459	02105910310	1	C55	m^3	467
8021062603116		C60	m ³	489	02105910311	l	C60	m^3	497
		000				<u> </u>			101
I			预料	 混凝土	综合价格	(2)			
材料编码			-27141			<u> </u>	I		
	林料力和	混 床 华 加	A A	60 6 75 75	材料编码	お割りむ	混产华加	并分	60 A / 10
(试运	材料名称	强度等级	单位	综合价格 (元)	(试运	材料名称	强度等级	单位	综合价格 (元)
行)					行)	ļ	ļ		
80210160050300		C20	m ³	351	02101510603	1	C20	m ³	357
80210165050400					02101510604	i			
		C25	m ³	361		1	C25	m ³	367
80210180050500		C30	m ³	372	02101510605	l	C30	m^3	378
	水下混凝土				02101510606	水下防水混凝土			
80210185050600	小下飛艇土	C35	m ³	393	l -	小「切小祀硕士	C35	m ³	399
80210186050700		C40	m ³	402	02101510607	l	C40	m^3	408
30210186050800					02101510608	1		m ³	
		C45	m ³	424	l	1	C45		430
80210186050900	<u></u>	C50	m ³	448	02101510609	<u> </u>	C50	m ³	454
30210161050300		C20	m ³	357	02101610603		C20	m ³	363
						ł			
80210161050400		C25	m ³	367	02101610604	1	C25	m ³	373
80210161050500		C30	m ³	378	02101610605	1	C30	m ³	384
						l			
80210161050600	水下泵送混凝土	C35	m ³	399	021016106060	水下防水泵送混凝土	C35	m^3	405
80210161050700		C40	m ³	408	2101610607	1	C40	m ³	414
						1			
80210161050800		C45	m ³	430	2101610608	1	C45	m ³	436
80210161050900		C50	m^3	454	02101610609	l	C50	m^3	460
	芸士作 グロネュー					144 L4 I → L1			100
况明: 1、刊	贝 拌混凝土:	综合价格适用	H 丁除番禺区	、角沙区、	花都区、从化区	、增城区外的	70 / 州市行政	以区域使用。	
2、2	表的价格	已综合了预护	半混凝土各种	中碎石粒径。					
					枚 	Ho 本までも ナケーデュ	进流 FC +M +m -	5、旧松工 44工	*1 弗 田
3、4	>农的价格:	定止吊肔工分	** 什么 ト 的 岩	r迪冺艇土价	格,不包括因采	以行外施上	16.	可能與土的材	件贺用。
1			¥	所書混 溪	土综合价	格			
Label of the			10.	~ p 1元功					
材料编码		d to the			材料编码		to the		
(试运	材料	料名称	单位	综合价格 (元)	(试运	材料	名称	单位	综合价格 (元)
行)					(元)				
80250001036200	粗粒式普通沥	青砼 AC 花岗岩	m ³	1050	80250110036000	细粒式改性沥青	青砼 AC 花岗岩	m ³	1412
					l				
80250050036100	中粒式普通沥	青砼 AC 花岗岩	m ³	1147	80250111031300	砂粒式改性沥青	青砼 AC 花岗岩	m ³	1567
80250100036000	细粒式普通沥	青砼 AC 花岗岩	m^3	1235	04050215240100	细粒式沥青玛蹄脂碎	享石 SMA−13 花岗岩	m^3	1768
							10,40		
80250160031300	VALUE NAV.	www AC 花岗岩	m ³	1385	04050215240200	 4HEV 不然實理緊聯犯 	NT CHA	m ³	1896
	砂粒式普通沥	HEL IC HUND				***************************************	幸石 SMA−13 玄武岩	III	1000
04050215000100			m ³	930	04050215240300	细粒式沥青玛蹄脂碎			
	沥青黑碎	石 花岗岩	m ³	930		细粒式沥青玛蹄脂碎	5石 SMA-13 辉绿岩	m^3	1789
04050215000100 80250111036100	沥青黑碎		m ³	930 1334		细粒式沥青玛蹄脂碎		m^3	
	沥青黑碎	石 花岗岩 青砼 AC 花岗岩	m^3	1334	说明:道	细粒式沥青玛蹄脂碎	5石 SMA-13 辉绿岩	m^3	1789
80250111036100	沥青黑碎	石 花岗岩 青砼 AC 花岗岩			说明:道	细粒式沥青玛蹄脂碎	5石 SMA-13 辉绿岩	m^3	1789
	沥青黑碎	石 花岗岩 青砼 AC 花岗岩	』。 ※浆综合	1334 价格(1	说明: 道	细粒式沥青玛蹄脂碎	5石 SMA-13 辉绿岩	m^3	1789
80250111036100 材料编码	沥青黑碎	石 花岗岩 青砼 AC 花岗岩	m^3	1334 价格(1 综合价格	说明:道	细粒式沥青玛蹄脂碎	5石 SMA-13 辉绿岩	m^3	1789
80250111036100	沥青黑碎 中粒式改性沥	石 花岗岩 青砼 AC 花岗岩 干混砂	』。 ※浆综合	1334 价格(1	说明: 道	^{細粒式沥青玛蹄脂碎} 路维修工程卓	5石 SMA-13 辉绿岩	m^3	1789
80250111036100 材料编码 (试运 行)	沥青黑碎 中粒式改性沥	石 花岗岩 青砼 AC 花岗岩 干混砂	m³ ※ 	1334 价格(1 综合价格 (元/t)	说明: 道	细粒式沥青玛姆脂碎 路维修工程卓 t/m³系数	5石 SMA-13 辉绿岩	m^3	1789
80250111036100 材料编码	沥青黑碎 中粒式改性沥	石 花岗岩 青砼 AC 花岗岩 干混砂	』。 ※浆综合	1334 价格(1 综合价格	说明: 道	^{細粒式沥青玛蹄脂碎} 路维修工程卓	5石 SMA-13 辉绿岩	m^3	1789
80250111036100 材料编码 (试运 行) 800504700102	沥青黑碎 中粒式改性沥	石 花岗岩 青砼 AC 花岗岩 干混砂	m³ 浆综合 强度等级 M5	1334 价格(1 综合价格 (元/t) 263	说明: 道	##杜太斯青 円時 脂碎 路 维 修 工程 卓 t/m³ 系 数 1.60	5石 SMA-13 辉绿岩	m^3	1789
80250111036100	沥青黑碎 中粒式改性沥 材料名称	石 花岗岩 青硷 AC 花岗岩 干混砂 性能指标	m³ ※ 	1334 价格(1 综合价格 (元/t)	说明: 道	细粒式沥青玛姆脂碎 路维修工程卓 t/m³系数	5石 SMA-13 辉绿岩	m^3	1789
材料编码 (试运 左) 800504700102 00 800504700103	沥青黑碎 中粒式改性沥 材料名称 普通干混	石 花岗岩 青砼 AC 花岗岩 干混砂 性能指标 保水率≥	m³ 浆综合 强度等级 M5 M7.5	1334 价格(1 综合价格 (元/t) 263 268	说明:道) 适用范围	##RX新青門網點解 路维修工程卓 t/m³系数 1.60 1.60	5石 SMA-13 辉绿岩	m^3	1789
材料编码 (试运 <u>分</u>) 800504700102 00 800504700103 00 800504700104	沥青黑碎 中粒式改性沥 材料名称	石 花岗岩 青砼 AC 花岗岩 干混砂 性能指标 保水率≥	m³ 浆综合 强度等级 M5	1334 价格(1 综合价格 (元/t) 263	说明: 道	##杜太斯青 円時 脂碎 路 维 修 工程 卓 t/m³ 系 数 1.60	5石 SMA-13 辉绿岩	m^3	1789
材料编码 (试运 完) 800504700102 00 800504700103 00 800504700104 00 800504700105	沥青黑碎 中粒式改性沥 材料名称 普通干混	石 花岗岩 青砼 AC 花岗岩 干混砂 性能指标 保水率≥	m ³ 浆综合 强度等级 M5 M7. 5	1334 价格(1 综合价格 (元/t) 263 268 273	说明:道) 适用范围	m粒式沥青四两层的	5石 SMA-13 辉绿岩	m^3	1789
材料编码 (试运 / (试运 / () 800504700102 800504700103 800504700104 800504700105	沥青黑碎 中粒式改性沥 材料名称 普通干混	石 花岗岩 青砼 AC 花岗岩 干混砂 性能指标 保水率≥	m³ 浆综合 强度等级 M5 M7.5	1334 价格(1 综合价格 (元/t) 263 268 273 283	说明:道) 适用范围	m和式而有用两届的 路维修工程卓 t/m³系数 1.60 1.60 1.60	5石 SMA-13 辉绿岩	m^3	1789
材料编码 (试运 左) 800504700102 00 800504700103 00 800504700104 00 800504700105 00 800504700106	沥青黑碎 中粒式改性沥 材料名称 普通干混	石 花岗岩 青砼 AC 花岗岩 干混砂 性能指标 保水率≥	m ³ 浆综合 强度等级 M5 M7. 5	1334 价格(1 综合价格 (元/t) 263 268 273	说明:道) 适用范围	m粒式沥青四两层的	5石 SMA-13 辉绿岩	m^3	1789
材料编码 (试送 左) 800504700102 00 800504700103 00 800504700104 00 800504700106	沥青黑碎 中粒式改性沥 材料名称 普通干混	石 花岗岩 青砼 AC 花岗岩 干混砂 性能指标 保水率≥	m³ 浆综合 强度等级 M5 M7. 5 M10 M15	1334 价格(1 综合价格 (元/t) 263 268 273 283 293	说明:道) 适用范围	m粒式沥青用等脂肪 路维修工程卓 t/m³系数 1.60 1.60 1.60 1.60	5石 SMA-13 辉绿岩	m^3	1789
80250111036100	沥青黑碎 中粒式改性沥 材料名称 普通干混	石 花岗岩 青앞 AC 花岗岩 干 混砂 性能指标 保水率≥ 88%	m³ 浆综合 强度等级 M5 M7. 5 M10 M15	1334 价格(1 综合价格 (元/t) 263 268 273 283	说明:道: 透用范围 砌筑灰缝≫5mm	m和式而有用两届的 路维修工程卓 t/m³系数 1.60 1.60 1.60	5石 SMA-13 辉绿岩	m^3	1789
No.250111036100	沥青黑碎中粒式改性沥 材料名称 普通干混 砌筑砂浆	石 花岗岩 青銓 AC 花岗岩 干混砂 性能指标 保水率≥ 88%	m³ ※ 浆综合 强度等级 M5 M7. 5 M10 M15 M20	1334 价格(1 综合价格 (元/t) 263 268 273 283 293 347	说明:道) 适用范围	無対式所有時期	5石 SMA-13 辉绿岩	m^3	1789
80250111036100 材料编码 (试定 分子) 800504700102 00 800504700103 00 800504700105 00 800504700106 00 800504700106	沥青黑碎中粒式改性流 材料名称 普通干混 砌筑砂浆	石 花岗岩 青銓 AC 花岗岩 干混砂 性能指标 保水率≥ 88%	m³ 浆综合 强度等级 M5 M7. 5 M10 M15	1334 价格(1 综合价格 (元/t) 263 268 273 283 293	说明:道: 透用范围 砌筑灰缝≫5mm	m粒式沥青用等脂肪 路维修工程卓 t/m³系数 1.60 1.60 1.60 1.60	5石 SMA-13 辉绿岩	m^3	1789
S0250111036100	沥青黑碎中粒式改性沥 材料名称 普通干混 砌筑砂浆	石 花岗岩 青砼 AC 花岗岩 干視砂 性能指标 保水率≥ 88% 保水率≥ 99%	m³ 桨综合 强度等级 M5 M7. 5 M10 M15 M20 M5	1334 价格(1 综合价格 (元/t) 263 268 273 283 293 347 362	说明:道: 透用范围 砌筑灰缝≫5mm	無格式商青時期隔線 路 维 修 工 程 卓	5石 SMA-13 辉绿岩	m^3	1789
80250111036100	沥青黑碎中粒式改性沥 材料名称 普通干混 砌筑砂浆	石 花岗岩 青栓 MC 花岗岩 干混砂 性能指标 【保水率》 《保水率》 「保水率》 「保水率》	m³ ※ 浆综合 强度等级 M5 M7. 5 M10 M15 M20	1334 价格(1 综合价格 (元/t) 263 268 273 283 293 347	说明:道: 透用范围 砌筑灰缝≫5mm	無対式所有時期	5石 SMA-13 辉绿岩	m^3	1789
M	沥青黑牌中粮式改性沥 村料名称 替通干混浆 薄层干混浆 薄层干混浆	石 花岗岩 青	m³ 桨综合 强度等级 M5 M7. 5 M10 M15 M20 M5 M10	1334 价格(1 综合价格 (元/t) 263 268 273 283 293 347 362 273	说明:道: 适用范围 砌筑灰缝≥5mm 砌筑灰缝<5mm	 無格式商青時期隔線 路维修工程卓 t/m³系数 1.60 1.60 1.60 1.60 1.55 1.55 1.60 	5石 SMA-13 辉绿岩	m^3	1789
80250111036100	沥青黑碎中粒式改性沥 材料名称 普通干混 砌筑砂浆	石 花岗岩 青	m³ 桨综合 强度等级 M5 M7. 5 M10 M15 M20 M5	1334 价格(1 综合价格 (元/t) 263 268 273 283 293 347 362	说明:道: 透用范围 砌筑灰缝≫5mm	無格式商青時期隔線 路 维 修 工 程 卓	5石 SMA-13 辉绿岩	m^3	1789
No. No.	沥青黑牌中粮式改性沥 村料名称 替通干混浆 薄层干混浆 薄层干混浆	石 花岗岩 青	m³ 桨综合 强度等级 M5 M7. 5 M10 M15 M20 M5 M10	1334 价格(1 综合价格 (元/t) 263 268 273 283 293 347 362 273	说明:道: 适用范围 砌筑灰缝≥5mm 砌筑灰缝<5mm	 無格式商青時期隔線 路维修工程卓 t/m³系数 1.60 1.60 1.60 1.60 1.55 1.55 1.60 	5石 SMA-13 辉绿岩	m^3	1789

000504500005					_		
800504700305	抹灰砂浆	强度(14	M15	293	≥5mm	L	1.60
800504700306		天)	M20	298	1		1.60
800504700402	游田エ畑	M5. ≥ 保水率≥	M5	357		士士: 同产	1.55
00 800504700404	薄层干混 抹灰砂浆	99%		372	一次₹ <5mm	未灰厚度	1. 55
00 800504700505	2119000 30	拉伸粘结	M10		- 011111		
00	干混地面	保水率≥	M15	283	1.1 - 1	4.72 10. 1	1.60
800504700506 00	砂浆	88%	M20	293	地面音	等通找平	1.60
800504700507			M25	303			1.60
3005047000040	干混防水	抗渗压力	M10	357			1.55
3005047000050	砂浆:P6	(28天) ≥0.6Mpa	M15	367			1.55
3005047000060	~ ~ ~	/ロルザ〜	M20	377			1.55
3005047000040	干混防水	抗渗压力 (28天)	M10	367		f抗渗压	1.55
3005047000050	砂浆:P8	(28大) ≥0.8Mpa	M15	377	力要系 部位	 k 的工程	1.55
30050470000603 30050470000403		/// / // // // // // // // // // // //	M20	387	마만		1.55
3005047000040	干混防水	机渗压力 (28天)	M10 M15	377 387			1. 55 1. 55
3005047000050	砂浆:P10	≥1.0Mpa	M20	397			1. 55
		工作的		<u></u> 价格(2))		1.00
材料编码		1 18610	水纺口		1		
(试运	材料名称	性能指标	强度等级	综合价格	适	用范围	t/m³系数
行)		D 11 7 W.		(元/t)			
	干混聚苯	导热系数 ≤0.06、					
800902000101 00	骨料保温 砂浆 一	拉伸粘结		3424	B1级图	方火要求	0.23
00	类	强度≥					
		导热系数					
1	干混无机	≤0.07、					
800902000201	骨料保温	抗压强度		3553	A级防	火要求	0, 25
00	砂浆二	≥0.2Mpa		0000	11-0/2 [9/]		0.20
	类 I型	、 保水率≥					
		导热系数					
1	干混无机	≤0.085、					
800902000202	骨料保温	抗压强度		2987	A 纪形 医岩	火要求	0.33
00	砂浆二	≥0.4Mpa		2901	ASXPJ	八女水	0. 55
	类 II型	、 保水率≥					
说明: 1、∃	:油砂妆的	综合价格适用	H工险采用 N	- 南沙区	北郷ト	7 II.(V)	地位区が
		からりを担い 合价格按国家					、 恒州区川
		是按比例加入					6数量。如
		浆强度等级的					
Γ,		工程计价依扣		1:1	1:2	1:2.5	1:3
ľ		工程计价依据		1:1	1:2	1:2.5	1:3
	日当王木纻	合价格抹灰码	小沙的理府	1100	3715	241.0	ı — — — — — — — — — — — — — — — — — — —
				M20	M15	M10	M5
5、扌	*灰水泥石	灰砂浆强度等	等级的表示方	法可按以下	的对比	2数据参考	使用:
5、扌 广	k灰水泥石 下东省各种	灰砂浆强度等 工程计价依	等级的表示方 1:0.3:4	法可按以下 1:1:6	的对日 1:2:	∠数据参考 1:3:9	使用: 1:0.5:1
5、扌 广	k灰水泥石 下东省各种	灰砂浆强度等 工程计价依 合价格抹灰	等级的表示方 1:0.3:4 M5	法可按以下 1:1:6 M5	的对比	2数据参考	使用:
5、 万 百	k灰水泥石 下东省各种	灰砂浆强度等 工程计价依 合价格抹灰	等级的表示方 1:0.3:4	法可按以下 1:1:6 M5	的对日 1:2:	∠数据参考 1:3:9	使用: 1:0.5:1
5、b / c 材料编码	*灰水泥石 东省各种 丁套用本综	灰砂浆强度等工程计价依合价格抹灰	等级的表示方 1:0.3:4 M5 半砂浆综	法可按以下 1:1:6 M5 合价格 综合价格	的对日 1:2:	∠数据参考 1:3:9	使用: 1:0.5:1 M15
5、f	k灰水泥石 下东省各种	灰砂浆强度等 工程计价依 合价格抹灰	等级的表示方 1:0.3:4 M5	法可按以下 1:1:6 M5 合价格	的对日 1:2:	公数据参考 1:3:9 M5	使用: 1:0.5:1 M15
5、b / c 材料编码	*灰水泥石 东省各种 丁套用本综	灰砂浆强度等工程计价依合价格抹灰	等级的表示方 1:0.3:4 M5 半砂浆综	法可按以下 1:1:6 M5 合价格 综合价格	的对日 1:2:	公数据参考 1:3:9 M5	使用: 1:0.5:1 M15
5、扩 材料编码 (试运 行) 800504600102 00 800504600103	*灰水泥石 东省各种 丁套用本综	灰砂浆强度等工程计价依合价格抹灰	等级的表示方 1:0.3:4 M5 半砂浆综 强度等级	1:1:6 M5 合价格 综合价格 (元/m³)	的对日 1:2:	公数据参考 1:3:9 M5	使用: 1:0.5:1 M15
5、技 方 材料编码 (试送 年) 800504600103 00 800504600103	株灰水泥石 东省各种 了套用本综 材料名称 湿拌砌筑	灰砂浆强度 [©] 工程计价依 合价格抹灰 湿才 性能指标 保水率≥ 88%。	等级的表示方 1:0.3:4 M5 半砂浆综 强度等级 M5	法可按以下 1:1:6 M5 合价格 综合价格 (元/m³) 313	的对日 1:2:	公数据参考 1:3:9 M5	使用: 1:0.5:1 M15
5、技	株灰水泥石 一东省各种 丁套用本综 材料名称	灰砂浆强度等工程计价依合价格抹灰 合价格抹灰 湿力 性能指标 保水率≥	等级的表示方 1:0.3:4 M5 半砂浆综 强度等级 M5 M7.5 M10	法可按以下 1:1:6 M5 合价格 综合价格 (元/m³) 313 318 328	的对日 1:2:	2数据参考 1:3:9 M5 适用范	使用: 1:0.5:1 M15
5、技	未灰水泥石 东省各种 了套用本综 材料名称 湿拌砌筑	灰砂浆强度等工程计价依合价格抹灰合价格抹灰 混才性能指标	等级的表示方 1:0.3:4 M5 半砂浆综 强度等级 M5 M7.5 M10 M15	法可按以下 1:1:6 M5 合价格 综合价格 (元/㎡) 313 318 328 338	的对日 1:2:	2数据参考 1:3:9 M5 适用范	使用: 1:0.5:1 M15
5、ま が お料编码 (试送 を0504600102 800504600104 800504600105 900504600106	未灰水泥石 东省各种 了套用本综 材料名称 湿拌砌筑	灰砂浆强度等工程计价依合价格抹灰 添上学性能指标 保水率≥ 88%。 凝结时间 ≥8小时	等级的表示方 1:0.3:4 M5 半砂浆综 强度等级 M5 M7.5 M10 M15 M20	法可按以下 1:1:6 M5 合价格 综合价格 (元/m³) 313 318 328 338 348	的对日 1:2:	2数据参考 1:3:9 M5 适用范	使用: 1:0.5:1 M15
5、ま が 対料编码 (试送 年) 800504600102 800504600103 000504600105 000504600106 000504600302 000504600302	未灰水泥石 东省各种 了套用本综 材料名称 湿拌砌筑	灰砂浆强度等工程计价依合价格抹灰合价格抹灰 混才性能指标	等级的表示方 1:0.3:4 M5 半砂浆综 强度等级 M5 M7.5 M10 M15 M20	法可按以下 1:1:6 M5 合价格 综合价格 综合价格 (元/m³) 313 318 328 338 348 318	的对日 1:2:	2数据参考 1:3:9 M5 适用范	使用: 1:0.5:1 M15
5、ま が 市 材料編码 (试送 年) 800504600103 800504600104 800504600105 800504600106 800504600302 800504600304	本灰水泥石 东省各种 了套用本综 材料名称 湿拌砌筑 砂浆	灰砂浆强度等工程计价表。 一个人工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工	等级的表示方 1:0.3:4 M5 半砂浆综 强度等级 M5 M7.5 M10 M15 M20	法可按以下 1:1:6 M5 合价格 综合价格 (元/m³) 313 318 328 338 348	的对日 1:2: M5	数据参考 1:3:9 M5 适用范 砌筑灰缝	使用: 1:0.5:1 M15
5、ま が 市 材料編码 (试送 をご460103 80050460103 80050460101 800504601016 800504600303 800504600305 800504600305	本灰水泥石 东省各种 了套用本综 材料名称 湿拌砌筑 砂浆	灰砂浆强度 ⁸ 工程计依 合价格抹灰 性能指标 性能指标 保水率。 88%。 88/45 88%。 88/15 88/1	等级的表示方 1:0.3:4 M5 半砂浆综 强度等级 M5 M7.5 M10 M15 M20	法可按以下 1:1:6 M5 合价格 综合价格 综合价格 (元/m³) 313 318 328 338 348 318	的对日 1:2: M5	2数据参考 1:3:9 M5 适用范	使用: 1:0.5:1 M15
5、ま プ プ プ プ プ プ プ プ プ	本灰水泥石 东省各种 了套用本综 材料名称 湿拌砌筑 砂浆	灰砂浆强度 ⁸ 工程计析 在合价格抹灰 上生能指标 性能指标 《	等级的表示方 1:0.3:4 M5 本砂浆综 强度等级 M5 M7.5 M10 M15 M20 M5	法可按以下 1:1:6 M5 合价格 综合价格 综合价格 (元/m³) 313 318 328 338 348 318 333	的对日 1:2: M5	数据参考 1:3:9 M5 适用范 砌筑灰缝	使用: 1:0.5:1 M15
大手 大子 大子 大子 大子 大子 大子 大子	本灰水泥石种宗 不省各种宗 材料名称 湿拌砌筑 砂浆 湿拌抹灰	灰砂浆强度 ⁶ 次 次 没 没 没 没 没 没 没 没	等级的表示方 1:0.3:4 M5 半砂浆综 强度等级 M5 M7.5 M10 M15 M20 M5 M10 M15	法可按以下 1:1:6 M5 合价格 综合价格 综合价格 (元/m³) 313 318 328 338 348 318 333 343	的对日 1:2: M5	数据参考 1:3:9 M5 适用范 砌筑灰缝	使用: 1:0.5:1 M15
大手 1 1 1 1 1 1 1 1 1	本灰水泥石 本宗 不省 不 不	灰砂浆强度。 定程计析抹灰 性能指标 性能指标 保水率。 とのでは、 をでがは、 をでは、 をでは、 をでは、 をでは、 をでは、 をでは、 をでは、 をでは、 をでは、 をでは、 をでは、 をでは、 をでは、 をでは、 を	等级的表示方 1:0.3:4 M5 本砂浆综 强度等级 M5 M7.5 M10 M15 M20 M5 M10 M15 M20	法可按以下 1:1:6 M5 合价格 综合价格 综合价格 (元/m³) 313 318 328 338 348 318 333 343 353	的对日 1:2: M5	数据参考 1:3:9 M5 适用范 砌筑灰缝	使用: 1:0.5:1 M15 ■ ■ ■ ■ ■ M15
大手 1 1 1 1 1 1 1 1 1	本灰水泥石种宗 不省各种宗 材料名称 湿拌砌筑 砂浆 湿拌抹灰	灰砂浆强度。 灰砂浆强价体末 一性能指。 一性能指。 一个人。 一一人。 一一。 一一	等级的表示方 1:0.3:4 M5 本砂浆综 强度等级 M5 M7.5 M10 M15 M20 M15 M20 M15 M20 M15 M20	法可按以下 1:1:6 M5 合价格 综合价格 综合价格 (元/㎡) 313 318 328 338 348 318 333 343 353 338 343	的对日 1:2: M5	/数据参考 1:3:9 M5 适用范 砂筑灰缝	使用: 1:0.5:1 M15 ■ ■ ■ ■ ■ M15
大手 15 15 15 15 15 15 15 1	本灰水泥石 本宗 不省 不 不	灰砂浆强度。 灰砂浆强价体末 一种体末 一性能能率。 一体格率。 一体水 一条。 一条。 一条。 一条。 一条。 一条。 一条。 一条。		法可按以下 1:1:6 M5 A 价格 综合价格 综合价格 综合价格 313 318 328 338 348 318 333 343 353 348 353 348 358	的对日 1:2: M5	/数据参考 1:3:9 M5 适用范 砂筑灰缝	使用: 1:0.5:1 M15 ■ ■ ■ ■ ■ M15
大手 1 1 1 1 1 1 1 1 1	本灰水泥石种宗 不省名称 不有用本名称 湿拌砂浆 湿拌块浆 湿料地浆 湿拌水浆	灰砂浆强度。 灰砂浆强价体末 一性能指。 一性能指。 一个人。 一一人。 一一。 一一	等级的表示方 1:0.3:4 M5 本砂浆综 强度等级 M5 M7.5 M10 M15 M20 M5 M10 M15 M20 M15 M20 M15	法可按以下 1:1:6 M5 A 价格 综合价格 综合价格 综合价格 313 318 328 338 348 318 333 343 353 348 358 348 358 348	的对日 1:2: M5	/数据参考 1:3:9 M5 适用范 砂筑灰缝	使用: 1:0.5:1 M15 ■ ■ ■ ■ ■ M15
5、⇒	表	灰砂浆强价抹灰 建价 体	等级的表示方 1:0.3:4 M5 本砂浆综 强度等级 M5 M7.5 M10 M15 M20 M5 M10 M15 M20 M15 M20 M15	法可按以下 1:1:6 M5 A 价格 综合价格 综合价格 综合价格 313 318 328 338 348 318 333 343 353 348 353 348 358	的对日 1:2: M5	/数据参考 1:3:9 M5 适用范 砂筑灰缝	使用: 1:0.5:1 M15 ■ ■ ■ ■ ■ M15
5、⇒	本灰水泥石种宗不省名称 不有用本名称 湿拌砌浆 湿拌砂浆 湿拌水浆 湿拌水浆 湿拌水浆	灰砂浆蛋价抹 使程价格 大型 性能	等级的表示方 1:0.3:4 M5 本砂浆综 强度等级 M5 M7.5 M10 M15 M20 M5 M10 M15 M20 M15 M20 M15	法可按以下 1:1:6 M5 合价格 综合价格 (元/m²) 313 318 328 338 348 318 333 343 353 348 353 348 358 343 358	的对比 1:2: M5	/数据参考 1:3:9 M5 适用范 动筑灰缝 地面普通	使用: 1:0.5:1 M15 ■ ■ \$5mm
5、⇒	本灰水泥石种深 不省名和 不 不 有 有 有 有 有 有 有 有 有 有 有 有 有 有 有 有 有	灰砂浆蛋价 「大型型 「大型 「 「 「	等级的表示方 1:0.3:4 M5 本砂浆综 强度等级 M5 M7.5 M10 M15 M20 M5 M10 M15 M20 M15 M20 M15 M20	法可按以下 1:1:6 M5 合价格 综合价格 综合价格 (元/m²) 313 318 328 338 348 318 333 343 353 348 353 348 358 348	的对比 1:2: M5	数据参考 1:3:9 M5 适用范 砌筑灰缝 -次抹灰厚 地面普通	使用: 1:0.5:1 M15 ■
5、⇒	本灰水泥石种宗不省名称 不有用本名称 湿拌砌浆 湿拌砂浆 湿拌水浆 湿拌水浆 湿拌水浆	灰砂浆混合 使性化		法可按以下 1:1:6 M5 合价格 综合价格 综合价格 (元/m²) 313 318 328 338 348 318 333 343 353 343 353 348 358 348 358 343 353 363 348	的对比 1:2: M5	/数据参考 1:3:9 M5 适用范 动筑灰缝 地面普通	使用: 1:0.5:1 M15 ■
大手 15 15 15 15 15 15 15 1	本灰水泥石种深水泥石种深层 对	 灰工合 性 性 性 (R88凝≥ (R88 № /ul>		法可按以下 1:1:6 M5 A 价格 综合价格 综合价格 综合价格 313 318 328 338 348 318 333 348 353 343 353 348 358 348 358 348 358	的对比 1:2: M5	数据参考 1:3:9 M5 适用范 砌筑灰缝 -次抹灰厚 地面普通	使用: 1:0.5:1 M15 ■
大井半須四 (试送	本	灰工合		法可按以下 1:1:6 M5 合价格 综合价格 综合价格 综合价格 313 318 328 338 348 318 333 348 353 348 353 348 353 348 358 348 358 348 358	的对比 1:2: M5	数据参考 1:3:9 M5 适用范 砌筑灰缝 -次抹灰厚 地面普通	使用: 1:0.5:1 M15 ■
5、⇒	本灰水泥石种深水泥石种深水泥石种深层 对	灰工合	事级的表示方 1:0.3:4 M5 上砂浆绿 强度等级 M5 M7.5 M10 M15 M20 M5 M10 M15 M20 M15 M20 M15 M20 M10 M15 M20 M10 M15 M20 M10 M15 M20	法可按以下 1:1:6 M5 合价格 综合价格 (元/m²) 313 318 328 338 348 318 333 343 353 343 353 363 343 358 348 358 363 363 363 373	的对比 1:2: M5	/数据参考 1:3:9 M5 适用范 砂筑灰缝 -次抹灰厚 地面普通 有抗渗压;	使用: 1:0.5:1 M15 ■
大井 第四 (本	灰工合 使程 作 作 作 作 作 作 作 作 作 作 作 作 作		法可按以下 1:1:6 M5 合价格 综合价格 (元/m') 313 318 328 338 348 318 333 343 353 363 348 358 363 348 358 363 363 363 363 363 363 363 363 363 36	的对比 1:2: M5	/数据参考 1:3:9 M5 适用范 砂筑灰缝 -次抹灰厚 - 大排灰厚 有抗渗程压;	使用: 1:0.5:1 M15 ■
大手 15 15 15 15 15 15 15 1	本 不	灰工合 性 保88編≥ 保88編≥ 社28 長		法可按以下 1:1:6 M5 A 价格 综合价格 综合价格 综合价格 313 318 328 338 348 318 333 348 353 363 348 353 363 348 358 363 363 348 358 363 363 373 、南沙区、 25181-2010	的对比 1:2: M5 M5	数据参考 1:3:9 M5 适用 范 动筑灰缝 -次抹灰厚 有抗渗压部 (、从化区 Kaller	使用: 1:0.5:1 M15 ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
大手 大手 大子 大子 大子 大子 大子 大子	本	灰工合价 化	事级的表示方 1:0.3:4 M5 ************************************	法可按以下 1:1:6 M5 A 价格 综合价格 综合价格 综合价格 313 318 328 338 348 318 333 348 353 348 353 348 358 368 353 363 348 358 368 353 368 353 363 348 358 368 353 368 353 368 373 373 388 388 388 388 388 388 388 38	的对比 1:2: M5 M5	/数据参考 1:3:9 M5 适用范 动筑灰缝 -次抹灰厚 -次抹灰厚 有抗渗压部位 《、从化区 层制定。	使用: 1:0.5:1 M15 ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
大料編码 (试送 所) (試送 所) 800504600103 800504600103 800504600103 800504600106 800504600305 800504600306 800504600306 900504600306 900504600060 900504600060 9005046000060	本	灰工合 性 保88凝≥ 保8数≤ N拉亞保88凝≥ 抗(20.1 % 14) 作按等价 强程	等级的表示方 1:0.3:4 M5 本砂浆综 强度等级 M5 M7.5 M10 M15 M20 M16 M17 M20 M17 M17 M20 M17 M18 M20 M18 M20 M19 M10 M15 M20 M10 M15 M20 M10 M15 M20 M10 M15 M20 M10 M15 M20 M10 M15 M20 M10 M15 M20 M10 M15 M20 M10 M15 M20 M10 M10 M15 M20 M10 M10 M15 M20 M10 M10 M15 M20 M10 M10 M15 M20 M10 M10 M10 M10 M10 M10 M10 M1	法可按以下 1:1:6 M5 合价格 综合价格 综合价格 (元/㎡) 313 318 328 338 348 318 333 348 353 348 353 348 353 348 353 363 348 353 363 348 353 363 363 363 363 363 363 363	的对日 1:2: M5 M5	数据参考	使用: 1:0.5:1 M15 ■ M15 ■ M15 ■ M15 ■ M15 ■ M15 ■ M15 ■ M15 ■ M15
大井 編		灰工合 性 保8級減 ≥ 保8級減 ≥ 拉强保8級減 ≥ 抗(28.0.1 %) 4 按 按 计	等级的表示方 1:0.3:4 M5 **********************************	法可按以下 1:1:6 M5 合价格 综合价格 (元/m') 313 318 328 338 348 318 333 343 353 363 343 353 363 343 353 363 343 353 363 343 353 363 344 358 348 358 348 358 348 358 348 358 348 358 348 358 348 358 348 358 368 368 378 378 378 378 378 378 378 378 378 37	的对比 1:2: M5 M5	数据参考	使用:
大井 編 四		灰工合	等级的表示方 1:0.3:4 M5 **********************************	法可按以下 1:1:6 M5 合价格 综合价格 综合价格 综合价格 313 318 328 338 348 318 333 343 353 343 353 363 348 358 348 358 348 358 348 358 363 373 、南沙区、 25181-2010 按以下的対 1:1 M20	的对比 1:2: M5 M5 用于 花称医数 1:2: M15	数据参考	使用:
大事		灰工合 性 保8級減 ≥ 保8級減 ≥ 拉强保8級減 ≥ 抗(28.0.1 %) 4 按 按 计	等级的表示方 1:0.3:4 M5 本砂浆综 强度等级 M5 M7.5 M10 M15 M20 M5 M10 M15 M20 M15 M20 M15 M20 M15 M20 M15 M20 M15 M20 M15 M20 M15 M20 M10 M15 M20 M20 M30 M40 M5 M5 M5 M5 M5 M5 M5 M5 M5 M5	法可按以下 1:1:6 M5 A 价格 综合价格 综合价格 综合价格 综合价格 313 318 328 338 348 318 333 343 353 363 348 358 348 358 363 363 363 373 、南沙区、 25181-2010 按以下的对 1:1 M20 法可按以下	的对比 1:2: M5 M5 用于 花称医数 1:2: M15	数据参考	使用:
大井 第四 (基本 不	灰工合 性 保88凝≥ 保88凝≥ 拉强保88凝≥ 抗(≥1.4余价强程程价 按 整 时时 ≥ 间时 力) a/力) a/经等价 按 1.4分价 按 等价价 张程 任 价 砂 次。时时 5.4~次。时时 5.4~次。时时 5.4~次。时时 5.4~次。时时 5.4~次, 6.4~次, 6.4~	等级的表示方 1:0.3:4 M5 **********************************	法可按以下 1:1:6 M5 合价格 综合价格 综合价格 综合价格 313 318 328 338 348 318 333 343 353 343 353 363 348 358 348 358 348 358 348 358 363 373 、南沙区、 25181-2010 按以下的対 1:1 M20	的对比 1:2: M5	数据参考	使用:
大井 第四 (基本 不	灰工合 性 保88凝≥ 保88凝≥拉温保88凝≥抗(△□括(△□综合浆工工合灰工合处程价格 下,	等级的表示方 1:0.3:4 M5 本砂浆综 强度等级 M5 M7.5 M10 M15 M20 M5 M10 M15 M20 M16 M20 M10 M15 M20 M10 M15 M20 M10 M15 M20 M10 M15 M20 M10 M15 M20 M10 M15 M20 M10 M15 M20 M10 M10 M15 M20 M10 M10 M10 M10 M10 M10 M10 M1	法可按以下 1:1:6 M5 A 价格 综合价格 综合价格 综合价格 综合价格 313 318 328 338 348 318 333 348 353 348 353 363 348 358 363 348 358 363 373 、南沙区、 25181-2010 按以下的对 1:1 1:1 M20 法可按以下 1:1:6 M5	的对比 1:2: M5	数据参考 1:3:9 M5 M5 适用范 砂須灰 排動 有抗渗程所 (、从化区 器参考使用 1:2.5 1:2.5 1:2.5 1:3:9	使用:

		2006省定	2010省定	其 中	
材料编码 (试运 行)	材料名称	额每m ² 门窗 基准制作 价(元)	额每m ² 门窗 基准制作 价(元)	每m²门窗铝 材基准用 料	每kg 银白 色铝
1109001101110	50系列全球	298.08	255.34	6. 19	####
11090011021104	50系列半球	359.76	317.02	8. 20	####
11090011021105	50系列半球	359. 76	317.02	8. 20	####
11190040010600	46(100)系	298. 18	255. 44	6.40	####
11190040020604	46 (100) 系	385. 80	343.06	9. 59	####
11190040020605	46(100)系	385. 80	343.06	9. 59	####
11090170000300	38系列平	374. 41	341. 45	7. 27	####
11090090002300	90系列推持	276.68	248.04	4.82	####
11090100000000	矩形固定管	174. 19	143. 14	3. 30	####
11090110000000	异形固定管	415. 10	380. 58	6. 98	####
11090120000000	铝框铝合金	494. 47	489. 49	13. 13	####

注:1、凡实际施工所采用的铝合金门窗每平方米铝合金型材耗用量与本表中基准用料不同时,应按广州市建设工程造价管理站编制的《铝合金门窗幕墙工程型材用量计算手册》的规定增减铝合金型材用量后,再调整铝合金门窗基准制作价。如果采用与银白色铝材综合价不同类型的,或者是指定生产企业品牌的铝合金型材,可选用《广州地区建设工程材料(设备)厂商价格信息》中当季已注明铝合金生产企业名称的材料价格,经甲乙双方协合作出调整后代换本表的每kg银白色铝材综合价格,再调整铝合金门窗基准制作价。经上述铝合金门窗基准制作价的调整之后,就形成铝合金门窗的综合价格。

2、本基准制作价使用《广东省装饰装修工程综合定额2006 》及《广东省建筑与装饰工程综合定额2010》计算的铝合金门窗 工程造价不包玻璃、不包安装。铝合金门窗安装及玻璃价格的确 定按《广东省装饰装修工程综合定额2006》及《广东省建筑与装 饰工程综合定额2010》相关子目及其规定计算。

3、本基准制作价已包括生产制作时附带在门窗的小五金配件(地弹簧除外),执行此价格时不再考虑这些门窗小五金配件的价差调整。

				玻璃	综合	·价格
材料编码 (试运	材料名称	品种规格	单位	综合价格		材料编码 (试运
行) 06010001010100		3mm白玻	m ²	15. 00		(元) 0609000201110
06010010030100		5mm白玻	m ²	28. 00		0609000101170
06010001010200	平板玻璃	3mm茶、绿 蓝玻	m^2	17.00		0609001001230
06010010030200		5mm茶、绿 蓝玻	m²	30.00		0609001001240
06050001030100		5mm白玻	m^2	57	ĺ	0609000201290
06050002040100		6mm白玻	m^2	68		0609000201350
06050002050100		8mm白玻	m^2	94		0611000201080
06050010060100		10mm白玻	m^2	116		0611000201090
06050020070100		12mm白玻	m^2	136		0611000101110
06050002080100		15mm白玻	m²	230		0611000201120
06050030090100		19mm白玻	m²	339		0611000201130
06050001030200		5mm绿、蓝 玻	m²	73		0611000201150
06050002040200		6mm绿、蓝 玻	m^2	84		0611000201160
06050002050200	钢化玻璃	8mm绿、蓝 玻	m ²	119		0611000201190
06050010060200		10mm绿、 蓝玻	m^2	146		0611000203080
06050020070200		12mm绿、 蓝玻	m ²	170		0611000203090
06050001030300		5mm灰玻	m^2	115		0611000103110
06050002040300		6mm灰玻	m^2	130		0611000203120
06050002050300		8mm灰玻	m^2	160		0611000203130
06050010060300		10mm灰玻	m²	180		0611000203150

价格				
材料编码 (试运	材料名称	品种规格	单位	综合价格 (元)
06090002011100		San 研究介表-0. 287/2-San 研究介展	m^2	163
06090001011700		fantift()(現-0.76P/2-fantift()(現	m ²	224
06090010012300	夹层玻璃	San研究介表-1.14972-San研究介质	m^2	315
06090010012400)C/Z-3X-49	Stan (株代) (1 (長-1) 529/2 - Han (株代) (1 (長	$\rm m^2$	377
06090002012900		20mm開発作款-1.5293-20mm開発作款	m ²	397
06090002013500		12m(8)(2)(1)()-1,909(1-12m(8)(2)(1)()	m^2	488
06110002010800		5mm钢化白 玻+6A+5mm 級化白玻	m^2	158
06110002010900		5mm钢化白 玻+9A+5mm 	m^2	173
06110001011100		6mm钢化白 玻+6A+6mm 钢化白玻	m^2	188
06110002011200		6mm钢化白 玻+9A+6mm 钢化白玻	m²	203
06110002011300	钢化中空 玻璃	6mm钢化白 玻 +12A+6mm	m²	223
06110002011500		8mm钢化白 玻+9A+8mm 钢化白玻	m^2	254
06110002011600		8mm钢化白 玻 +12A+8mm	m^2	275
06110002011900		10mm钢化 白玻 +12A+10mm	m^2	303
06110002030800		5mm钢化镀 膜+6A+5mm 钢化白蓝	m^2	225
06110002030900		5mm钢化镀 膜+9A+5mm 	m²	239
06110001031100		6mm钢化镀 膜+6A+6mm 钢化白玻	m^2	254
06110002031200		6mm钢化镀 膜+9A+6mm 	m^2	269
06110002031300	钢化镀膜 中空玻璃	6mm钢化镀 膜 +12A+6mm	m^2	293
06110002031500		8mm钢化镀 膜+9A+8mm 钢化白蓝	m^2	320

					1			8mm钢化镀				
06050020070300		12mm灰玻	m ²	200		06110002031600		膜 +12A+8mm	m ²	341		
								初ル台東				
06050041040100		c + mt	,	1.40		06110002031900		10mm钢化 镀膜	2	0.00		
00030041040100		6mm白玻	m ²	143		00110002031300		+12A+10mm	m ²	360		
06050041050100	弧形钢化 玻璃	8mm白玻	m ²	187		06110002024000		がいた 一立士 6m線列ででいるm線列車	m ²	334		
06050040060100	火抅	10mm白玻	m^2	230		06110002024100		6m開稅10W-E-12A-6m開稅公司	m ²	364		
06050050070100		12mm白玻	m ²	274		06110002024400	钢化Low-E	San 開化LOW-E-12A-6an開化合坡	m ²	399		
06050041080100		15mm白玻	m ²	397		06110002024500	中空玻璃	San 研究10年-E-12A-San 研究公政 10m(研究10年-E-12A-San 研究公司	m ²	419		
06210002030000	451 / L 200 日共	5mm 6mm	m ²	125 136		06110002024800 06110002024900		10m開発LW-E-12A-9m開発自装 20m開発LW-E-12A-10m開発自装	m ²	478 499		
06210002050000	钢化镀膜 玻璃	8mm	m ²	157					III.	155		
06210002060000		10mm	m ²	188								
06210002070000	<u> </u>	12mm	m ²	241								
说明:钢化	玻璃版面L	>3600mm的f		有玻璃均不					1 \			
*************************************	Ι		贺	锌钢管		煤气管	ず / 3分行 材料編码	<u> </u>	1)			1
材料编码	DN	英寸	壁厚	单位	総合物格 (元)		材料编码 (试运	DN	英寸	壁厚	单位	综合价格 (元)
(元) 17030100010100	15	1/2"	2. 0		6 14		行) 17030100020400	20	3/4"	2. 75		0.77
17030100010100	15 20	72 3/4"	2. 0	m m	6. 14 7. 96		17030100020400	25	1"	2. 75	m m	9. 77 12. 70
17030100030100	25	1"	2.0	m	10. 23		17030100040400	32	1¼"	2. 75	m	16. 25
17030100040100	32	1¼"	2. 0	m	12. 75		17030100050400	40	1½″	2.75	m	18. 69
17030100050100	40	1½"	2.0	m	14. 21		17030100060400	50	2"	2. 75	m	24. 19
17030100060100 17030100010200	50	2"	2.0	m	17. 92 6. 75		17030100070400 17030100080400	65	2½"	2.75	m	30.90
17030100010200	15 20	3/4"	2.3	m m	6. 75 8. 90		17030100080400	80 100	3" 4"	2. 75 2. 75	m m	36. 10 47. 21
17030100020200	25	1"	2. 3	m	10. 86		17030100090400	15	1/2"	3. 0	m	8. 69
17030100040200	32	1¼"	2. 3	m	14. 01		17030100020600	20	3/4"	3. 0	m	11.34
17030100050200	40	1½"	2.3	m	15. 86		17030100030600	25	1"	3. 0	m	13.80
17030100060200	50	2"	2.3	m	20. 21		17030100040600	32	1¼"	3. 0	m	17. 34
17030100010300 17030100020300	15 20	½" ¾"	2. 5 2. 5	m	7. 10		17030100050600 17030100060600	40	1½" 2"	3. 0	m	20. 52
17030100020300	25	1"	2. 5	m m	9. 14		17030100000000	50 65	2½"	3. 0	m m	25. 80 32. 60
17030100040300	32	11/4"	2.5	m	14. 80		17030100080600	80	3″	3.0	m	38. 72
17030100050300	40	1½"	2.5	m	17. 09		17030100090600	100	4"	3.0	m	50. 43
17030100060300	50	2"	2. 5	m	22. 19		17030100010800	15	1/2"	3. 25	m	9.34
17030100070300	65	2½"	2.5	m	28. 01		17030100020800	20	¾″ 1″	3. 25	m	12. 28
17030100080300 17030100090300	80 100	3" 4"	2. 5 2. 5	m m	33. 12 42. 95		17030100030800 17030100040800	25 32	114"	3. 25 3. 25	m m	14. 69 18. 80
17030100010400	15	1/2"	2.75	m	7. 58		17030100050800	40	1½"	3. 25	m	21.66
			镀	锌钢管	(水	煤气管	(金)		2)			
材料编码				锌钢管		煤气管	材料编码	价格(n) E	<i>y, n</i>	
(试运	DN	英寸	镀	锌钢管	(<u>)</u>	煤气管	材料编码 (试运		2) _{英寸}	壁厚	单位	综合价格 (元)
	DN 50	英寸 2″				煤气管	材料编码	价格(壁厚 3.75	单位 m	综合价格 (元) 77.60
(试运 行) 17030100060800 17030100070800	50 65	2" 21/2"	壁厚 3.25 3.25	单位	27. 24 35. 44	煤气管	材料编码 (试运 行) 17030100101000 17030100111000	价格(DN 125 150	英寸 5″ 6″	3. 75 3. 75		77. 60 91. 06
(试运 行) 17030100060800 17030100070800 17030100080800	50 65 80	2" 2½" 3"	壁厚 3.25 3.25 3.25	单位 m m	27. 24 35. 44 41. 59	煤气管	材料编码 (试运 行) 17030100101000 17030100111000 17030100121000	价格(DN 125 150 200	英寸 5" 6" 8"	3. 75 3. 75 3. 75	m m m	77. 60 91. 06 123. 96
(试运 行) 17030100060800 17030100070800	50 65 80 100	2" 2½" 3" 4"	壁厚 3.25 3.25 3.25 3.25	单位 m m m	27. 24 35. 44 41. 59 54. 43	煤气管	材料编码 (试运 行) 17030100101000 17030100111000	价格(DN 125 150 200 32	英寸 5″ 6″ 8″ 1¼″	3. 75 3. 75 3. 75 4. 0	m m m	77. 60 91. 06 123. 96 23. 91
(试运 行) 17030100060800 17030100070800 17030100080800 17030100090800	50 65 80	2" 2½" 3"	壁厚 3.25 3.25 3.25	单位 m m	27. 24 35. 44 41. 59	煤气管	材料编码 (试运 行) 17030100101000 17030100111000 17030100041200	价格(DN 125 150 200	英寸 5" 6" 8"	3. 75 3. 75 3. 75	m m m	77. 60 91. 06 123. 96
(武定 4〒) 17030100060800 17030100070800 17030100080800 17030100090800 17030100020900	50 65 80 100 20	2" 2½" 3" 4"	壁厚 3. 25 3. 25 3. 25 3. 25 3. 25 3. 5	单位 m m m m	27. 24 35. 44 41. 59 54. 43 12. 98	煤气管	材料编码 (试运 行) 17030100101000 17030100111000 17030100041200 17030100051200	が格(DN 125 150 200 32 40	英寸 5" 6" 8" 1½"	3. 75 3. 75 3. 75 4. 0 4. 0	m m m m	77. 60 91. 06 123. 96 23. 91 27. 05
(武定 扩) 17030100060800 17030100070800 17030100080800 17030100090800 17030100020900 17030100040900 17030100040900 17030100050900	50 65 80 100 20 25 32 40	2" 2½" 3" 4" ½" 1" 1½"	壁厚 3. 25 3. 25 3. 25 3. 25 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5	单位 m m m m m	27. 24 35. 44 41. 59 54. 43 12. 98 16. 60 20. 13 23. 83	煤气管	材料编码 (试运 行) 17030100111000 17030100111000 17030100121000 17030100051200 17030100061200 17030100071200 17030100081200	が格(DN 125 150 200 32 40 50 65 80	英寸 5" 6" 8" 1½" 1½" 2" 2½"	3.75 3.75 3.75 4.0 4.0 4.0 4.0	m m m m m	77. 60 91. 06 123. 96 23. 91 27. 05 34. 79 43. 55 49. 70
(试运 千7 17030100060800 17030100070800 17030100090800 17030100020900 17030100030900 17030100040900 17030100050900 17030100060900	50 65 80 100 20 25 32 40	2" 2½" 3" 4" ½" 1" 1½" 2"	壁厚 3. 25 3. 25 3. 25 3. 25 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5	单位 m m m m m m	27. 24 35. 44 41. 59 54. 43 12. 98 16. 60 20. 13 23. 83 29. 32	煤气管	材料编码 (试运 行) 17030100101000 17030100111000 17030100121000 17030100041200 17030100061200 17030100061200 17030100081200 17030100091200	が格(DN 125 150 200 32 40 50 65 80	英寸 5" 6" 8" 1½" 2" 2½" 3" 4"	3. 75 3. 75 3. 75 4. 0 4. 0 4. 0 4. 0 4. 0	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	77. 60 91. 06 123. 96 23. 91 27. 05 34. 79 43. 55 49. 70 64. 66
(武定 扩) 17030100060800 17030100070800 17030100080800 17030100090800 17030100020900 17030100040900 17030100040900 17030100050900	50 65 80 100 20 25 32 40	2" 2½" 3" 4" ½" 1" 1½" 2½"	壁厚 3.25 3.25 3.25 3.25 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5	单位 m m m m m m	27. 24 35. 44 41. 59 54. 43 12. 98 16. 60 20. 13 23. 83	煤气管	材料编码 (试运 行) 17030100111000 17030100111000 17030100121000 17030100051200 17030100061200 17030100071200 17030100081200	が格(DN 125 150 200 32 40 50 65 80 100	英寸 5" 6" 8" 1½" 1½" 2" 2½"	3. 75 3. 75 3. 75 4. 0 4. 0 4. 0 4. 0 4. 0 4. 0 4. 0	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	77. 60 91. 06 123. 96 23. 91 27. 05 34. 79 43. 55 49. 70 64. 66 81. 26
(试运 千) 17030100060800 17030100070800 17030100080800 17030100020900 17030100030900 17030100040900 17030100060900 17030100060900 17030100070900	50 65 80 100 20 25 32 40 50	2" 2½" 3" 4" ½" 1" 1½" 2"	壁厚 3. 25 3. 25 3. 25 3. 25 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5	单位 m m m m m m	27. 24 35. 44 41. 59 54. 43 12. 98 16. 60 20. 13 23. 83 29. 32 37. 54	煤气管	材料编码 (试运 行) 17030100101000 17030100111000 17030100121000 17030100041200 17030100051200 17030100061200 17030100081200 17030100091200 17030100101200	が格(DN 125 150 200 32 40 50 65 80	英寸 5" 6" 8" 1½" 2" 2½" 3" 4" 5"	3. 75 3. 75 3. 75 4. 0 4. 0 4. 0 4. 0 4. 0	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	77. 60 91. 06 123. 96 23. 91 27. 05 34. 79 43. 55 49. 70 64. 66
(武运 并) 17330100060800 17030100070800 17030100080800 17030100020900 17030100020900 17030100020900 17030100050900 17030100060900 17030100060900 17030100080900 17030100090900 17030100009000	50 65 80 100 20 25 32 40 50 65 80 100	2" 2½" 3" 4" 1" 1½" 2½" 3" 4" 5"	壁厚 3.25 3.25 3.25 3.25 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.	单位 m m m m m m m m	27. 24 35. 44 41. 59 54. 43 12. 98 16. 60 20. 13 23. 83 29. 32 37. 54 44. 16 57. 53 71. 69	煤气管	材料编码 (试运 行) 17030100101000 17030100111000 17030100011200 1703010001200 1703010001200 1703010001200 1703010001200 170301001200 1703010012120 17030100121200 170301001212120	が格(DN 125 150 200 32 40 50 65 80 100 125 150 200 65	英寸 5" 6" 8" 1½" 1½" 2" 2½" 3" 4" 5" 6" 8"	3.75 3.75 3.75 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	77. 60 91. 06 123. 96 23. 91 27. 05 34. 79 43. 55 49. 70 64. 66 81. 26 96. 47 133. 67 42. 96
(武运 并) 17330100060800 17030100070800 17030100080800 17030100020900 17030100020900 17030100030900 170301000060900 17030100060900 17030100080900 17030100090900 170301001009000	50 65 80 100 20 25 32 40 50 65 80 100 125	2" 2½" 3" 4" ½" 1,4" 1,4" 2" 2½" 4" 5" 6"	壁厚 3. 25 3. 25 3. 25 3. 25 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3.	单位 m m m m m m m m m m	27. 24 35. 44 41. 59 54. 43 12. 98 16. 60 20. 13 23. 83 29. 32 37. 54 44. 16 57. 53 71. 69 84. 41	煤气管	材料编码 (试运 行) 17030100101000 17030100111000 17030100112100 17030100012200 1703010001200 1703010001200 1703010001200 1703010010200 17030100121200 17030100121200 17030100121200 1703010001300 170301001300	が格(DN 125 150 200 32 40 50 65 80 100 125 150 200 65 80	英寸 5" 6" 8" 1½" 2" 2½" 3" 4" 5" 6" 8" 2½" 3"	3.75 3.75 3.75 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0		77. 60 91. 06 123. 96 23. 91 27. 05 34. 79 43. 55 49. 70 64. 66 81. 26 96. 47 133. 67 42. 96 51. 27
(武运 千) 17030100060800 17030100070800 17030100080800 17030100090800 17030100020900 17030100009000 17030100009000 17030100009000 17030100009000 17030100009000 17030101009000 17030101010900 17030100110900	50 65 80 100 20 25 32 40 50 65 80 100 125 150 200	2" 2½" 3" 4" ½" 1,14" 1½" 2½" 3" 4" 6" 8"	壁厚 3. 25 3. 25 3. 25 3. 25 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3.	单位 m m m m m m m m m m	27. 24 35. 44 41. 59 54. 43 12. 98 16. 60 20. 13 23. 83 29. 32 37. 54 44. 16 57. 53 71. 69 84. 41 115. 47	煤气管	材料编码 (试运	が格(DN 125 150 200 32 40 50 65 80 100 125 150 200 65 80 100 100 100 100 100 100 100	英寸 5" 6" 8" 1¼" 2" 2½" 3" 4" 5" 8" 8" 4" 4"	3.75 3.75 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.25 4.25		77. 60 91. 06 123. 96 23. 91 27. 05 34. 79 43. 55 49. 70 64. 66 81. 26 96. 47 133. 67 42. 96 51. 27 66. 96
(武运 并) 17330100060800 17030100070800 17030100080800 17030100020900 17030100020900 17030100030900 170301000060900 17030100060900 17030100080900 17030100090900 170301001009000	50 65 80 100 20 25 32 40 50 65 80 100 125	2" 2½" 3" 4" ½" 1,4" 1,4" 2" 2½" 4" 5" 6"	壁厚 3. 25 3. 25 3. 25 3. 25 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3.	单位 m m m m m m m m m m m m m	27. 24 35. 44 41. 59 54. 43 12. 98 16. 60 20. 13 23. 83 29. 32 37. 54 44. 16 57. 53 71. 69 84. 41	煤气管	材料编码 (试运 行) 17030100101000 17030100111000 17030100112100 17030100012200 1703010001200 1703010001200 1703010001200 1703010010200 17030100121200 17030100121200 17030100121200 1703010001300 170301001300	が格(DN 125 150 200 32 40 50 65 80 100 125 150 200 65 80	英寸 5" 6" 8" 1½" 2" 2½" 3" 4" 5" 6" 8" 2½" 3"	3.75 3.75 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.25 4.25 4.25		77. 60 91. 06 123. 96 23. 91 27. 05 34. 79 43. 55 49. 70 64. 66 81. 26 96. 47 133. 67 42. 96 51. 27 66. 96 85. 08
(武运 千) 17030100060800 17030100070800 17030100080800 17030100090800 17030100020900 17030100030900 17030100050900 17030100060900 17030100060900 17030100090900 17030100110900 17030100110900 17030100120900 17030100120900	50 65 80 100 20 25 32 40 50 65 80 100 125 150 200 25	2" 2½" 3" 4" ½" 1½" 1½" 2½" 4" 5" 6" 8" 1"	壁厚 3. 25 3. 25 3. 25 3. 25 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3.	单位 m m m m m m m m m m	27. 24 35. 44 41. 59 54. 43 12. 98 16. 60 20. 13 23. 83 29. 32 37. 54 44. 16 57. 53 71. 69 84. 41 115. 47 17. 84	煤气管	材料编码 (试运	が格(DN 125 150 200 32 40 65 80 100 125 150 200 65 80 100 125 150 200 125 150 100 125 150 100 125 100 100 100 100 100 100 100 10	英寸 5" 6" 8" 1½" 1½" 2" 2½" 3" 4" 5" 6" 8" 2½" 3" 4" 5"	3.75 3.75 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.25 4.25		77. 60 91. 06 123. 96 23. 91 27. 05 34. 79 43. 55 49. 70 64. 66 81. 26 96. 47 133. 67 42. 96 51. 27 66. 96
(武定 千) 17030100060800 17030100070800 17030100080800 17030100090800 17030100020900 17030100050900 17030100050900 17030100060900 17030100060900 17030100060900 17030100009000 17030100000000 17030101009000 17030101010900 17030101010900 170301001010900 17030100101000 17030100101000 170301000101000	50 65 80 100 20 25 32 40 50 65 80 100 125 150 200 25 32	2" 2½" 3" 4" 4" 1½" 1½" 2½" 3" 4" 5" 6" 8" 1" 1½" 2"	壁厚 3. 25 3. 25 3. 25 3. 25 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3.	单位 m m m m m m m m m m m m m	27. 24 35. 44 41. 59 54. 43 12. 98 16. 60 20. 13 23. 83 29. 32 37. 54 44. 16 57. 53 71. 69 84. 41 115. 47 17. 84 22. 43 25. 36 32. 18	煤气管	材料编码 (试运 字) 17630100101000 176301001110000 176301001121000 17630100012200 1763010001220 1763010001220 1763010001200 1763010011200 1763010011200 1763010001300 1763010001300 176301001300 176301001300 176301001300 176301001300	が格(DN 125 150 200 32 40 50 65 80 100 125 150 200 65 80 100 125 150 200 125 150 150 150 150 150 150 150 15	英寸 5" 6" 8" 1½" 1½" 2" 2½" 4" 5" 6" 8" 4" 5" 6" 8" 2½" 4"	3.75 3.75 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0		77. 60 91. 06 123. 96 23. 91 27. 05 34. 79 43. 55 49. 70 64. 66 81. 26 96. 47 133. 67 42. 96 51. 27 66. 96 85. 08 100. 39 139. 97 48. 43
(武运 千) 17030100066800 17030100070800 17030100080800 17030100020900 17030100020900 17030100020900 17030100060900 17030100060900 17030100080900 17030100100900 17030100100900 17030100100900 1703010010001 17030100010001 17030100010001 17030100010001 17030100010001 17030100010001 17030100010001	50 65 80 100 20 25 32 40 50 65 80 100 125 150 200 25 32 40 50 65	2" 2K" 3" 4" " 1" 1\"" 1\"" 2" 2\"" 4" 5" 6" 8" 1" 1\"" 2\"" 2\"" 2\"" 2\"" 2\"" 2\""	壁厚 3. 25 3. 25 3. 25 3. 25 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3.	单位 m m m m m m m m m m m m m	27. 24 35. 44 41. 59 54. 43 12. 98 16. 60 20. 13 23. 83 29. 32 37. 54 44. 16 57. 53 71. 49 115. 47 17. 84 22. 43 25. 36 32. 18 40. 05	煤气管	材料编码 (试运 行) 17030100101000 17030100111000 17030100112100 17030100012200 17030100051200 17030100051200 17030100091200 17030100101200 17030100121300 17030100112130 1703010011300 1703010011300 1703010011310 1703010011310 1703010011310 1703010011310 1703010011310 1703010011310 1703010011310 1703010011310 1703010011310	が格 (DN 125 150 200 32 40 50 65 80 100 125 150 200 65 80 100 125 150 200 65 80 100 100 125 150 200 65 80 100 100 100 100 100 100 100 100 100	英寸 5" 6" 8" 1½" 2" 2½" 3" 4" 5" 6" 8" 2½" 3" 4" 5" 6" 8" 2½" 3" 4" 5" 6" 8"	3. 75 3. 75 4. 0 4. 0 4. 0 4. 0 4. 0 4. 0 4. 0 4. 0		77. 60 91. 06 123. 96 23. 91 27. 05 34. 79 43. 55 49. 70 64. 66 81. 26 96. 47 133. 67 42. 96 51. 27 66. 96 85. 08 100. 39 139. 97 48. 43 57. 09
(试定 千) 17030100060800 17030100070800 17030100008000 17030100008000 17030100020900 17030100030900 17030100050900 17030100060900 17030100060900 17030100060900 17030100060900 17030100109900 1703010010900 17030100110900 1703010001000 1703010001000 1703010001000 1703010001000 1703010001000 1703010001000 1703010001000 1703010001000	50 65 80 100 20 25 32 40 50 65 80 100 125 150 200 25 32 40 40 50 65 80 100 65 80 100 65 80 100 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	2" 2½" 3" 4" 4" 1" 1½" 2" 2½" 4" 5" 6" 8" 1" 1½" 2½" 3""	壁厚 3. 25 3. 25 3. 25 3. 25 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3.	单位 m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	27. 24 41. 59 54. 43 12. 98 16. 60 20. 13 23. 83 29. 32 37. 54 44. 16 57. 53 71. 69 115. 47 17. 84 22. 43 25. 36 32. 18 40. 05 46. 99	煤气管	材料编码 (试运 注) 17030100101000 17030100111000 170301001121000 17030100112100 17030100011200 17030100011200 17030100011200 17030100011200 1703010011200 1703010011200 1703010011200 1703010011300 1703010011300 1703010011300 1703010011300 1703010011300 1703010011300 1703010011300 1703010011300 1703010011300 1703010011300	が格 (DN 125 150 200 32 40 50 65 80 100 125 150 200 65 80 100 125 150 200 65 80 100 65 80 100 65 80 100 65 80 100 65 80 100 65 80 100 65 80 100 65 80 100 65 80 100 65 80 100 65 80 100 65 80 100 65 80 100 65 80 100 65 80 100 65 80 100 65 80 100 65 80 100 65 80 100 100 100 100 100 100 100	英寸 5" 6" 8" 1½" 2" 2½" 3" 4" 5" 6" 8" 2½" 3" 4" 5" 6" 8" 2½" 3" 4" 5" 4"	3. 75 3. 75 4. 0 4. 0 4. 0 4. 0 4. 0 4. 0 4. 0 4. 0		77. 60 91. 06 123. 96 23. 91 27. 05 34. 79 43. 55 49. 70 64. 66 81. 26 96. 47 133. 67 42. 96 51. 27 66. 96 85. 08 100. 39 139. 97 48. 43 57. 09 74. 11
(武运 千) 17030100066800 17030100070800 17030100080800 17030100020900 17030100020900 17030100020900 17030100060900 17030100060900 17030100080900 17030100100900 17030100100900 17030100100900 1703010010001 17030100010001 17030100010001 17030100010001 17030100010001 17030100010001 17030100010001	50 65 80 100 20 25 32 40 50 65 80 100 125 150 200 25 32 40 50 65	2" 2K" 3" 4" " 1" 1\"" 1\"" 2" 2\"" 4" 5" 6" 8" 1" 1\"" 2\"" 2\"" 2\"" 2\"" 2\"" 2\""	壁厚 3. 25 3. 25 3. 25 3. 25 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3.	单位 m m m m m m m m m m m m m	27. 24 41. 59 54. 43 12. 98 16. 60 20. 13 23. 83 23. 83 23. 75. 44 44. 16 57. 53 71. 69 84. 41 115. 47 17. 84 22. 43 23. 21 84 40. 05 46. 99 60. 95		材料编码 (试运	が格 (DN 125 150 200 32 40 50 50 65 80 100 125 150 200 65 80 100 125 150 200 65 80 100 125 150 200 65 80 100 125 150 200 65 80 100 125 150 200 65 80 100 125 80 100 100 125 80 100 100 100 100 100 100 100 100 100	英寸 5" 6" 8" 1¼" 2" 2½" 3" 4" 5" 6" 8" 2½" 3" 4" 5" 6" 8" 2½" 3" 4" 5" 6" 8"	3. 75 3. 75 4. 0 4. 0 4. 0 4. 0 4. 0 4. 0 4. 0 4. 0		77. 60 91. 06 123. 96 23. 91 27. 05 34. 79 43. 55 49. 70 64. 66 81. 26 96. 47 133. 67 42. 96 51. 27 66. 96 85. 08 100. 39 139. 97 48. 43 57. 09
(武定 千) 17030100060800 17030100070800 17030100080800 17030100090800 17030100020900 17030100020900 17030100050900 17030100060900 17030100070900 1703010001009000 170301001009000 170301001009000 170301001009000 1703010001000 1703010001000 1703010001000 1703010001000 1703010001000 1703010001000 1703010001000 1703010001000 1703010001000 1703010001000 1703010001000 1703010001000 1703010001000	50 65 80 100 20 25 32 40 50 65 80 100 125 150 200 25 32 40 40 50 65 80 100 65 80 100 65 80 100 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	2" 2½" 3" 4" 4" 1" 1½" 2" 2½" 4" 5" 6" 8" 1" 1½" 2½" 3""	壁厚 3. 25 3. 25 3. 25 3. 25 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3.	单位 m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	27. 24 41. 59 54. 43 12. 98 16. 60 20. 13 23. 83 23. 83 23. 75. 44 44. 16 57. 53 71. 69 84. 41 115. 47 17. 84 22. 43 23. 21 84 40. 05 46. 99 60. 95	煤气管	材料编码 (试运	が格 (DN 125 150 200 32 40 65 80 100 125 150 200 65 80 100 125 150 200 65 80 100 125 150 200 65 80 100 125 150 200 65 80 100 125 150 200 65 80 100 100 100 100 100 100 100	英寸 5" 6" 8" 1½" 2" 2½" 3" 4" 5" 6" 8" 2½" 3" 4" 5" 6" 8" 2½" 3" 4" 5" 4"	3. 75 3. 75 4. 0 4. 0 4. 0 4. 0 4. 0 4. 0 4. 0 4. 0		77. 60 91. 06 123. 96 23. 91 27. 05 34. 79 43. 55 49. 70 64. 66 81. 26 96. 47 133. 67 42. 96 51. 27 66. 96 85. 08 100. 39 139. 97 48. 43 57. 09 74. 11
(试运 千) 17030100060800 17030100070800 17030100090800 17030100020900 170301000090900 170301000050900 170301000050900 17030100060900 170301000080900 170301000081000 170301000110900 170301000110900 170301000110900 17030100011000 17030100011000 17030100011000 17030100011000 17030100011000 17030100011000 17030100011000 17030100011000 17030100011000 17030100011000 17030100011000	50 65 80 100 20 25 32 40 50 65 80 100 125 150 200 25 32 40 40 50 65 80 100 65 80 100 65 80 100 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	2" 2½" 3" 4" 4" 1" 1½" 2" 2½" 4" 5" 6" 8" 1" 1½" 2½" 3""	壁厚 3. 25 3. 25 3. 25 3. 25 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3.	单位 m m m m m m m m m m m m m	27. 24 41. 59 54. 43 12. 98 16. 60 20. 13 23. 83 23. 83 23. 75. 44 44. 16 57. 53 71. 69 84. 41 115. 47 17. 84 22. 43 23. 21 84 40. 05 46. 99 60. 95		材料编码 (试运	が格 (DN 125 150 200 32 40 50 50 65 80 100 125 150 200 65 80 100 125 150 200 65 80 100 125 150 200 65 80 100 125 150 200 65 80 100 125 150 200 65 80 100 125 80 100 100 125 80 100 100 100 100 100 100 100 100 100	英寸 5" 6" 8" 1¼" 2" 2½" 3" 4" 5" 6" 8" 2½" 3" 4" 5" 6" 8" 2½" 3" 4" 5" 6" 8"	3. 75 3. 75 4. 0 4. 0 4. 0 4. 0 4. 0 4. 0 4. 0 4. 0		77. 60 91. 06 123. 96 23. 91 27. 05 34. 79 43. 55 49. 70 64. 66 81. 26 96. 47 133. 67 42. 96 51. 27 66. 96 85. 08 100. 39 139. 97 48. 43 57. 09 74. 11
(试运 千) 17030100060800 17030100070800 17030100008000 17030100020900 17030100030900 17030100050900 17030100050900 17030100060900 17030100060900 17030100010000 1703010010000 1703010010000 17030100110900 170301000110900 17030100011000 17030100011000 17030100011000 17030100011000 17030100011000 17030100011000 17030100011000 17030100011000 17030100011000	50 65 80 100 20 25 32 40 50 65 80 100 125 150 200 25 150 200 25 32 40 50 65 80 100 DN	2" 2½" 3" 4" ½" 1½" 1½" 2" 2½" 4" 5" 6" 8" 1" 1½" 2½" 4" 5" 4" 5" 5" 6" 8" 4" 5" 4" 5" 5" 6"	壁厚 3. 25 3. 25 3. 25 3. 25 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3.	单位	27. 24 35. 44 41. 59 54. 43 12. 98 29. 32 37. 54 44. 16 57. 53 71. 69 84. 41 115. 47 17. 84 22. 43 32. 18 40. 69 60. 95		材料编码 (试定 デ) 1763010011000 176301001110000 176301001121000 17630100011200 17630100011200 17630100011200 17630100011200 17630100011200 17630100011200 17630100111200 1763010011300 1763010011300 17630100113100 176301001121300 176301001121300 176301001121300 176301001121300 17630100111300 17630100111300 17630100111300 17630100111300 17630100111300 17630100111400 1763010011400	が格 (DN 125 150 200 32 40 50 65 80 100 125 150 200 65 80 100 125 150 200 65 80 100 125 150 200 65 80 100 125 150 200 65 80 100 125 150 200 65 80 100 100 100 100 100 100 100	英寸 5" 6" 8" 1¼" 2" 2½" 3" 4" 5" 6" 8" 2½" 3" 4" 5" 6" 8" 2½" 3" 4" 5" 5" 6" 8"	3.75 3.75 3.75 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.25 4.25 4.25 4.25 4.25 4.25 4.25 4.25		77. 60 91. 06 123. 96 23. 91 27. 05 34. 79 43. 55 49. 70 64. 66 81. 26 96. 47 133. 67 42. 96 51. 27 66. 96 85. 08 100. 39 139. 97 48. 43 57. 09 74. 11 91. 08
(试运 千) 17030100060800 17030100070800 17030100008000 17030100008000 17030100009000 17030100009000 17030100009000 17030100009000 17030100009000 170301000100900 17030100110900 17030100110900 17030100110001 1703010001100 1703010001100 1703010001100 1703010001100 1703010001100 1703010001100 1703010001100 1703010001100 1703010001100 1703010001100 1703010001100 1703010001100 1703010001100 1703010001100 1703010001100 1703010001100 1703010001100	50 65 80 100 20 25 32 40 50 65 80 100 125 150 200 25 32 40 50 65 80 100 125 150 200 100 100 100 100 100 100 100 100 10	2" 2½" 3" 4" 4" 1" 1½" 1½" 2" 2½" 3" 4" 5" 6" 8" 1" 1½" 2" 2½" 3" 4" 4" 4" 4" 4" 4" 4" 4" 4"	壁厚 3. 25 3. 25 3. 25 3. 25 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3.	中位	27. 24 35. 44 41. 59 54. 43 12. 68 20. 13 23. 83 29. 32 37. 54 44. 16 115. 47 17. 84 22. 43 25. 36 40. 05 46. 99 60. 95		材料编码 (试运 至) 1703010011000 1703010011000 1703010011200 1703010012100 1703010001200 1703010001200 1703010001200 1703010001200 1703010001200 17030100011200 17030100011200 1703010011300 1703010011300 1703010011300 1703010011300 1703010011300 1703010011300 1703010011300 1703010011300 1703010011300 1703010011300 1703010011300 1703010011300 1703010011300 1703010011300 1703010011300 1703010011400 1703010011400 1703010011400 1703010011400 1703010011400 1703010114	が格 (DN 125 150 200 32 40 50 65 80 100 125 150 200 65 80 100 125 150 200 65 80 100 125 150 200 65 80 100 125 150 200 65 80 100 125 150 80 100 80 80 100 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	英寸 5" 6" 8" 1½" 1½" 2" 2½" 3" 4" 5" 6" 8" 2½" 3" 4" 5" 6" 8" 4" 5" 6" 8" 4" 5" 6" 8" 2½"	3.75 3.75 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0		77. 60 91. 06 123. 96 23. 91 27. 05 34. 79 43. 55 49. 70 64. 66 81. 26 96. 47 133. 67 42. 96 51. 27 66. 96 85. 08 100. 39 139. 97 48. 43 57. 09 74. 11 91. 08
(试运 千) 17030100060800 17030100070800 17030100008000 17030100020900 17030100009000 17030100009000 17030100009000 17030100009000 17030100009000 17030100010900 17030100010900 1703010010900 170301000110900 170301000110900 170301000110900 170301000110900 17030100011000 17030100011000 17030100011000 17030100011000 17030100011000 17030100011000 17030100011000 17030100011000 17030100011000 17030100011000 17030100011000 17030100011000 17030100011000 17030100011000 17030100011000 170301000110100 170301000111000	50 65 80 100 20 25 32 40 50 65 80 100 125 150 200 25 32 40 0 100 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2" 2½" 3" 4" ½" 1½" 1½" 2" 2½" 3" 4" 5" 6" 8" 1" 1½" 2½" 3" 4" 5" 6" 8" 1½" 2½" 3" 4"	壁厚 3. 25 3. 25 3. 25 3. 25 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3.	单位	27. 24 35. 44 41. 59 54. 43 12. 98 29. 32 37. 54 44. 16 115. 47 17. 84 22. 43 25. 36 46. 99 60. 95		材料编码 (诺运 デ) 1703010011000 1703010011000 1703010011200 1703010001200 1703010001200 1703010001200 1703010001200 1703010001200 170301001200 1703010011200 1703010011200 1703010011200 1703010011200 1703010011300 1703010011300 1703010011300 1703010011300 1703010011400 170301001400 170301001400 170301001400 170301001400 170301001400 170301001400 170301001400 170301001400 170301001400 170301001400 170301001400 170301001400 170301001400 170301001400 170301001400 170301001400 170301001400	が格 (DN 125 150 200 32 40 50 65 80 100 125 150 200 65 80 100 125 150 200 65 80 100 125 150 200 65 80 100 125 150 200 65 80 100 125 150 200 65 80 100 125 150 200 65 80 100 125 150 200 65 80 100 125 150 200 65 80 100 125 150 200 65 80 100 125 150 200 65 80 100 125 150 200 65 80 100 125 150 200 65 80 100 125 150 200 65 80 100 125 150 200 65 80 100 125 150 200 65 80 100 125 150 200 65 80 100 125 150 200 65 80 100 125 150 200 65 80 100 125 150 200 65 80 100 105 105 105 105 105 105 10	英寸 5" 6" 8" 1¼" 1½" 2" 2½" 3" 4" 5" 6" 8" 2½" 3" 4" 5" 6" 8" 2½" 5" 6" 8"	3.75 3.75 3.75 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.25 4.25 4.25 4.25 4.25 4.25 4.25 4.5 4.5 4.5		77. 60 91. 06 123. 96 23. 91 27. 05 34. 79 43. 55 49. 70 64. 66 81. 26 96. 47 133. 67 42. 96 51. 27 66. 96 85. 08 100. 39 139. 97 48. 43 57. 09 74. 11 91. 08
(试运 千) 17030100060800 17030100070800 17030100008000 170301000090800 17030100009000 17030100009000 17030100009000 17030100009000 17030100009000 1703010000000000 170301000000000 17030100001000	50 65 80 100 20 25 32 40 50 65 80 100 125 150 200 25 32 40 50 65 80 100 125 150 200 65 80 100 25 25 100 25 25 100 25 25 100 25 25 100 25 100 25 100 25 100 25 100 25 100 25 100 25 100 25 100 25 100 25 100 25 100 25 100 25 100 25 100 25 100 25 100 25 100 25 100 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	2" 2½" 3" 4" 4" 1" 1½" 1½" 2" 3" 4" 5" 6" 8" 1" 1½" 2½" 3" 4" 5" 6" 8" 2½" 3" 4"	壁厚 3. 25 3. 25 3. 25 3. 25 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3.		27. 24 35. 44 41. 59 54. 43 16. 60 20. 13 23. 83 29. 32 37. 54 44. 16 57. 53 71. 69 84. 41 115. 47 17. 84 40. 05 46. 99 60. 95 C \$\text{constant}\$ \$c		材料编码 (试医 デ) 17030100101000 17030100111000 17030100112100 1703010001220 1703010001200 1703010001200 1703010001200 1703010001200 17030100121200 17030100121200 17030100121300 17030100121300 17030100121300 17030100121300 17030100121300 17030100121300 17030100110100 17030100110100 17030100110100 17030100110100 17030100110100 1703010011100 1703010011100 1703010011100 1703010011100 17030100111100 170301001121700 170301001121700	か格 (DN (125 (150 (200 (32 (40 (50 (65 (80 (100 (125 (150 (200 (65 (80 (100 (125 (150 (15	英寸 5" 6" 8" 1½" 2"' 2½" 3" 4" 5" 6" 8" 2½" 3" 4" 5" 6" 8" 2½" 3" 4" 5" 6" 8" 1½" 5" 10" 12"	3.75 3.75 3.75 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.25 4.25 4.25 4.25 4.5 4.5 4.5 4.5 4.5 4.5 4.5 4.5 4.5 4.		77. 60 91. 06 123. 96 23. 91 27. 05 34. 79 43. 55 49. 70 64. 66 81. 26 96. 47 133. 67 42. 96 51. 27 66. 96 85. 08 100. 39 139. 97 48. 43 57. 09 74. 11 91. 08
(试运 子) 17030100060800 17030100070800 17030100008000 17030100009000 17030100009000 17030100009000 17030100009000 17030100009000 17030100009000 17030100009000 170301000000000 170301000000000 17030100001000	50 65 80 100 20 25 32 40 50 65 80 100 125 150 200 25 32 40 50 100 125 150 200 65 80 100 DN 150 200 65 80 100	2" 2½" 3" 4" 1" 1½" 1½" 2½" 3" 4" 5" 6" 8" 1" 1½" 2" 2½" 3" 4" 英寸 6" 8" 2½" 3" 4"	壁厚 3. 25 3. 25 3. 25 3. 25 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3.		27. 24 35. 44 41. 59 54. 43 123. 83 129. 32 37. 54 44. 16 49. 17 17. 84 42. 43 32. 18 40. 05 46. 99 60. 95 C		材料编码 (か格 (DN 125 150 200 32 40 50 65 80 100 125 150 200 125 150 200 125 150 200 125 150 150 150 150 150 150 150 15	英寸 5" 6" 8" 1¼" 1¼" 2" 2½" 3" 4" 5" 6" 8" 2½" 3" 4" 5" 6" 8" 2½" 3" 4" 5" 6" 8" 1½" 5" 6" 8" 2½" 3" 4" 5" 5" 6" 8" 5" 6" 8" 5" 5" 6" 8" 5" 5" 6" 8"	3.75 3.75 3.75 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.25 4.25 4.25 4.25 4.25 4.5 4.5 4.5 4.5 4.5 4.5 4.5 4.5 4.5 4.		77. 60 91. 06 123. 96 23. 91 27. 05 34. 79 43. 55 49. 70 64. 66 81. 26 96. 47 133. 67 42. 96 51. 27 66. 96 85. 08 100. 39 139. 97 48. 43 57. 09 74. 11 91. 08
(试运 千) 17030100060800 17030100070800 17030100008000 17030100008000 17030100009000 17030100009000 17030100009000 17030100009000 1703010001009000 17030100110900 1703010011000 17030100011000 17030100011000 17030100011000 17030100011000 17030100011000 17030100011000 17030100011000 17030100011000 17030100011000 17030100011000 17030100011000 17030100011000 17030100011000 17030100011000 17030100111000 17030100011000 17030100011000 17030100011000 17030100011000 17030100011000	50 65 80 100 20 25 32 40 50 65 80 100 125 150 200 25 32 40 50 65 80 100 DN 150 200 65 80 100	2" 2½" 3" 4" 1" 1½" 1½" 2" 2½" 3" 4" 5" 6" 8" 1" 1½" 2" 2½" 3" 4" 5" 6" 8" 4" 5" 4" 5"	壁厚 3. 25 3. 25 3. 25 3. 25 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3.	单位	27. 24 35. 44 41. 59 54. 43 12. 68 12. 13 23. 83 29. 32 37. 54 44. 16 115. 47 17. 84 22. 43 23. 18 40. 05 46. 99 60. 95 (7) 107. 14 150. 00 167. 14 150. 00 17. 158. 74 17. 84 17. 84 18. 84 18. 85 18. 86 18. 87 18. 88 18		材料编码 (试定 を) 1703010011000 17030100111000 170301001121000 17030100112100 17030100012200 1703010001200 1703010001200 1703010001200 1703010011200	か格 (DN (125 (150 (200 (32 (40 (50 (65 (80 (100 (125 (150 (200 (65 (80 (100 (125 (150 (200 (65 (80 (100 (125 (150 (200 (65 (80 (100 (100 (125 (150 (200 (100 (英寸 5" 6" 8" 1¼" 2" 2½" 3" 4" 5" 6" 8" 2½" 3" 4" 5" 6" 8" 2½" 3" 4" 5" 6" 8" 1½" 5" 6" 8" 2½" 5" 6" 6" 6"	3.75 3.75 3.75 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.25 4.25 4.25 4.25 4.25 4.25 4.5 4.5 4.5 4.5 4.5 6.0 6.0		77. 60 91. 06 123. 96 23. 91 27. 05 34. 79 43. 55 49. 70 64. 66 81. 26 96. 47 133. 67 42. 96 51. 27 66. 96 85. 08 100. 39 139. 97 48. 43 57. 09 74. 11 91. 08
(试运 子) 17030100060800 17030100070800 17030100008000 17030100009000 17030100009000 17030100009000 17030100009000 17030100009000 17030100009000 17030100009000 170301000000000 170301000000000 17030100001000	50 65 80 100 20 25 32 40 50 65 80 100 125 150 200 25 32 40 50 100 125 150 200 65 80 100 DN 150 200 65 80 100	2" 2½" 3" 4" 1" 1½" 1½" 2½" 3" 4" 5" 6" 8" 1" 1½" 2" 2½" 3" 4" 英寸 6" 8" 2½" 3" 4"	壁厚 3. 25 3. 25 3. 25 3. 25 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3.		27. 24 35. 44 41. 59 54. 43 123. 83 129. 32 37. 54 44. 16 49. 17 17. 84 42. 43 32. 18 40. 05 46. 99 60. 95 C		材料编码 (か格 (DN 125 150 200 32 40 50 65 80 100 125 150 200 125 150 200 125 150 200 125 150 150 150 150 150 150 150 15	英寸 5" 6" 8" 1¼" 1¼" 2" 2½" 3" 4" 5" 6" 8" 2½" 3" 4" 5" 6" 8" 2½" 3" 4" 5" 6" 8" 1½" 5" 6" 8" 2½" 3" 4" 5" 5" 6" 8" 5" 6" 8" 5" 5" 6" 8" 5" 5" 6" 8"	3.75 3.75 3.75 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.25 4.25 4.25 4.25 4.25 4.5 4.5 4.5 4.5 4.5 4.5 4.5 4.5 4.5 4.		77. 60 91. 06 123. 96 23. 91 27. 05 34. 79 43. 55 49. 70 64. 66 81. 26 96. 47 133. 67 42. 96 51. 27 66. 96 85. 08 100. 39 139. 97 48. 43 57. 09 74. 11 91. 08
(试运 千) 17030100060800 1703010007500 17030100060800 17030100008000 17030100020900 17030100050900 17030100050900 17030100060900 17030100060900 17030100060900 17030100060900 17030100010000 1703010010000 1703010010000 1703010001000 1703010001000 1703010001000 1703010001000 17030100011000 17030100011000 1703010001100 1703010001100 1703010001100 1703010001100 1703010001100 1703010001100 1703010001100 1703010001100 1703010001100 1703010001100 1703010001100 1703010001100 17030100011000 17030100011000 17030100011000 17030100011000 17030100011000 17030100011500 17030100111500	50 65 80 100 20 25 32 40 50 65 80 100 125 150 200 25 32 40 50 65 80 100 DN 150 200 65 80 100	2" 2½" 3" 4" ½" 1½" 1½" 2" 2½" 4" 5" 6" 8" 1" 1½" 2½" 3" 4" 5" 6" 8" 4" 5" 6" 8" 4"	壁厚 3. 25 3. 25 3. 25 3. 25 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3.		27. 24 35. 44 41. 59 54. 43 12. 96 20. 13 23. 83 29. 32 37. 54 44. 16 115. 47 17. 84 22. 43 25. 36 46. 99 60. 95 107. 14 150. 00 49. 17 76. 41 97. 95 116. 04		材料编码 (试定 デ) 1703010011000 1703010011000 17030100112100 17030100112100 1703010001200 1703010001200 1703010001200 1703010001200 17030100011200 1703010011200 1703010011200 1703010011200 1703010011300	か格 (DN (125 (150 (200 (32 (40 (50 (65 (80 (100 (125 (150 (200 (150 (150 (200 (150 (150 (200 (150 (150 (200 (150 (1	英寸 5" 6" 8" 1¼" 2" 2½" 3" 4" 5" 6" 8" 2½" 3" 4" 5" 6" 8" 2½" 3" 4" 5" 6" 8" 10" 12" 5" 6" 8"	3.75 3.75 3.75 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.25 4.25 4.25 4.25 4.25 4.25 4.5 4.5 4.5 4.5 4.5 6.0 6.0 6.0		77. 60 91. 06 123. 96 23. 91 27. 05 34. 79 43. 55 49. 70 64. 66 81. 26 96. 47 133. 67 42. 96 51. 27 66. 96 85. 08 100. 39 139. 97 48. 43 57. 09 74. 11 91. 08
(试运 千) 17030100060800 17030100070800 17030100060800 17030100008000 17030100020900 170301000050900 170301000050900 170301000050900 17030100009000 17030100010000 1703010010000 170301000110900 170301000110900 17030100011000 17030100011000 17030100011000 17030100011000 17030100011000 1703010001100 1703010001100 1703010001100 1703010001100 1703010001100 1703010001100 1703010001100 1703010001100 1703010001100 1703010011100 1703010001100 1703010011100 1703010011100 1703010011100 17030100111500 17030100111500 17030100111500 17030100111500 17030100111500 17030100111500 17030100111500 17030100111500 17030100111500 17030100111500 17030100111500	50 65 80 100 20 25 32 40 50 65 80 100 125 150 200 65 80 100 DN 150 200 65 80 100 125 80 100 65 80 100 65 80 100 65 80 100 65 80 100 65 80 100 65 80 100	2" 2½" 3" 4" ½" 1½" 1½" 1½" 2" 2½" 3" 4" 5" 6" 8" 1½" 1½" 2½" 3" 4" — 英寸 6" 8" 2½" 3" 4" 5" 6" 8" 2½" 3" 4"	壁厚 3. 25 3. 25 3. 25 3. 25 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3.		27. 24 35. 44 41. 59 54. 43 12. 98 29. 32 37. 54 44. 16 57. 53 71. 69 84. 41 115. 47 17. 84 22. 43 32. 18 32. 18 32. 18 10. 95 107. 14 150. 00 49. 17 58. 74 76. 41 197. 95 41 199. 10 53. 43 63. 66		材料编码 (试医 デ) 1703010011000 17030100111000 17030100112100 1703010001220 1703010001200 1703010001200 1703010001200 1703010001200 1703010001200 17030100121200 17030100121200 17030100121200 17030100121300 17030100121300 17030100121300 17030100121300 17030100121300 17030100121300 17030100121300 17030100121300 1703010011400 対料論码 (试医 デ) 17030100121700 17030100121700 17030100121700 17030100121700 17030100121700 1703010011800 1703010011800 1703010011800 1703010011800 1703010011800 1703010011800 1703010011800 1703010011800 1703010011800 1703010011800 1703010011800 1703010011800 1703010011800 1703010011800	か格 (DN (125 (150 (200 (32 (40 (50 (65 (80 (100 (125 (150 (200 (125 (150 (15	英寸 5" 6" 8" 1½" 2"' 2½" 3" 4" 5" 6" 8" 2½" 3" 4" 5" 6" 8" 2½" 3" 4" 5" 6" 6" 8" 1½" 5" 6" 8" 10" 12" 5" 6" 8"	3.75 3.75 3.75 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.25 4.25 4.25 4.25 4.25 4.5 4.5 4.5 4.5 4.5 6.0 6.0 6.0 6.0 7.0		77. 60 91. 06 123. 96 23. 91 27. 05 34. 79 43. 55 49. 70 64. 66 81. 26 96. 47 133. 67 42. 96 51. 27 66. 96 85. 08 100. 39 139. 97 48. 43 57. 09 74. 11 91. 08 \$\$\frac{1}{2}\$
(试定 千) 17030100060800 17030100070800 17030100008000 17030100020900 17030100020900 17030100050900 17030100050900 17030100050900 17030100060900 17030100060900 170301000109000 17030100109000 170301001010900 17030100110900 170301000110900 17030100011000 17030100011000 17030100011000 17030100011000 17030100011000 17030100011000 17030100011000 17030100011000 17030100011000 17030100011000 17030100011000 17030100011000 17030100011000 17030100011000 17030100011000 17030100011000 17030100011500 17030100011500 1703010011500 1703010011500 1703010011500 1703010011500 1703010011500 1703010011500 1703010011500	50 50 65 80 100 20 25 32 40 50 65 80 100 125 150 200 65 80 100 DN 150 200 65 80 100 25 200 65 80 100	2" 2½" 3" 4" ½" 1½" 1½" 2" 2½" 3" 4" 5" 6" 8" 1½" 2½" 3" 4" 5" 6" 8" 2½" 3" 4"	壁厚 3. 25 3. 25 3. 25 3. 25 3. 25 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3.		27. 24 35. 44 41. 59 54. 43 12. 98 20. 13 23. 83 29. 32 37. 54 44. 16 57. 53 98. 44 115. 47 17. 84 22. 43 25. 36 32. 18 32. 18 32. 18 10. 95 107. 14 150. 00 49. 17 58. 74 76. 91 116. 04 159. 10 153. 43		材料编码 (试定 デ) 1703010011000 1703010011000 17030100011200 1703010001200 1703010001200 1703010001200 1703010001200 1703010001200 1703010001200 1703010011200 1703010011200 1703010011200 1703010011200 1703010011300 1703010011300 1703010011400 大学 対料编码 (试定 デ) 1703010011700 1703010011700 1703010011700 1703010011700 1703010011700 1703010011700 1703010011700 1703010011700 1703010011700 1703010011700 1703010011700 1703010011700 170301001131700 170301001131700 17030100113100 17030100113100 17030100113100 17030100113100 17030100113100 17030100113100 17030100113100 17030100113100	か格 (DN 125 150 200 32 40 50 65 80 100 125 150 200 65 80 100 125 150 200 65 80 100 125 150 200 65 80 100 125 分格 (英寸 5" 6" 8" 1½" 2" 2½" 3" 4" 5" 6" 8" 2½" 3" 4" 5" 6" 8" 1½" 5" 6" 8" 10" 12" 5" 6" 8"	3.75 3.75 3.75 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.25 4.25 4.25 4.25 4.25 4.5 4.5 4.5 4.5 4.5 6.0 6.0 6.0 6.0		77. 60 91. 06 123. 96 23. 91 27. 05 34. 79 43. 55 49. 70 64. 66 81. 26 96. 47 133. 67 42. 96 51. 27 66. 96 85. 08 100. 39 139. 97 48. 43 57. 09 74. 11 91. 08 線合條係(元) 133. 56 183. 10 265. 09 316. 67 123. 72 145. 43 195. 74 283. 90 339. 19

17030100111600	150	6"	5.0	m	121.65
17030100121600	200	8"	5.0	m	163.80
17030100131600	250	10"	5.0	m	238. 53
17030100141600	300	12"	5.0	m	288. 33
17030100081700	80	3″	5. 5	m	70.00
17030100091700	100	4"	5. 5	m	91.65
17030100101700	125	5″	5. 5	m	113.66

	17030100132000	250	10"	7. 0	m	341.50
	17030100142000	300	12"	7. 0	m	393. 49
	17030100102100	125	5"	8.0	m	152.37
	17030100112100	150	6"	8.0	m	185.68
	17030100122100	200	8"	8.0	m	257. 76
	17030100132100	250	10"	8.0	m	361.49
	17030100142100	300	12"	8.0	m	457.84
HONE HOY H	3 40 10 人	佐冶人	W #A			

						镀锌银	羽塑复合	管综合	价格					
材料编码	材料名称	规	格	壁厚 (mm)	单位	综合价格		材料编码	材料名称	规	格	壁厚 (mm)	单位	综合价格
(试运	1011111111	DN	英寸	至月 (11111)	4-12.	(元)		(试运	1/1/11/11/11	DN	英寸	至片 (IIII)	十匹	(元)
17230002010104		15	1/2"	3.80	m	8. 95		17230002040104		15	1/2"	3.80	m	7. 97
17230002010204		20	3/4"	3.80	m	10.81		17230002040204		20	3/4"	3.80	m	9.91
17230002010305		25	1"	4.00	m	15. 12		17230002040305		25	1"	4.00	m	14. 11
17230002010405		32	1¼"	4.00	m	20. 28		17230002040405		32	1¼"	4.00	m	17. 21
17230002010506		40	1½"	4. 25	m	24. 42		17230002040506		40	1½"	4. 25	m	21.60
17230002010607	衬塑(PE)	50	2"	4.50	m	31.38		17230002040607	涂塑(PE)	50	2"	4.50	m	28. 41
17230002010707	冷水管	65	21/2"	4.50	m	42.98		17230002040707	管	65	2½"	4.50	m	36. 04
17230002010908		80	3"	5. 50	m	54.65		17230002040908		80	3"	5. 50	m	48. 43
17230002011008		100	4"	5. 50	m	73.63		17230002041008		100	4"	5. 50	m	64. 36
17230002011109		125	5"	6.00	m	107.71		17230002041109		125	5″	6.00	m	89. 74
17230002011210		150	6"	6.50	m	123.61		17230002041210		150	6"	6.50	m	103.86
17230002011311		200	8″	7.50	m	236. 75		17230002041311		200	8″	7. 50	m	175. 59
						17-1	F 11 77 62	人人人						

材料编码 综合价格 (元) 单位 材料名称 防火性能 (试运 注) 11030030000101 11030030000201 11030030000301 (试运 钢质单扇防火门 A1.5(甲级) ${\rm m}^2$ 380 钢质单扇防火门 A1.0(乙级) $\rm m^2$ 360 钢质单扇防火门 A0.5(丙级) 340 390 m^2 11030030000102 11030030000202 11030030000302 钢质双扇防火门 A1.5(甲级) $\rm m^2$ 钢质双扇防火门 A1.0(乙级) m^2 370 钢质双扇防火门 A0.5(丙级) m^2 350 | 11030030000000 | 钢质防火门视窗加价 | m² | m² | 11070002000100 | 304材质不锈钢防火门 | A1.5(甲级) | m² | 说明: 1、防火门综合价格按国家标准GB12955-2008为依据制定。 410 A1.5(甲级) m²

<u>防火门综合价格</u> 材料编码 (试运 综合价格 (元) 材料名称 防火性能 单位 行) 11010002000101 普通木质单扇防火门 A1.5(甲级) 490 11010002000201 普通木质单扇防火门 A1.0(乙级) 470 11010002000301 普通木质单扇防火门 A0.5(丙级) 460 11010002000102 普通木质双扇防火门 A1.5(甲级) 500 普通木质双扇防火门 11010002000202 A1.0(乙级) m^2 480 普通木质双扇防火门 11010002000302 A0.5(丙级) 470 木质防火门视窗加价 11010002000000 490 304材质不锈钢防火门 A1.0(乙级) 1130

2、防火门综合价格包括油漆、小五金、安装费,不包括闭门器。

3、防火门视窗加价包括防火玻璃,按视窗的外围面积计价。

				7	<u>н и</u>	<u> </u>
材料编码 (试运行)	材料名称	规格mm	单位	综合价格		材料組織
172503700104 00		Ф32×2.0	m	4. 24		172500 140
172503700105 00		Φ40×2.0	m	5. 36		17250050
172503700106 00		Φ50×2.0	m	6.04		17250050
172503700108 00		Φ75×2.3	m	10. 41		17250050
172503700111 00		Φ110× 3.2	m	20. 61		17250050
172503700114 00	PVC-U排 水管	Φ160× 4.0	m	36. 96		17250050
172503700115 00		Φ200× 4 9	m	63. 11		17250050
172503700117 00		Φ 250× 6.2	m	94. 94		17250050
172503700119 00		Φ315× 7.8	m	157. 72		17250050
172503700122 00		Ф 400× 9.8	m	238. 58		17250050
7250390031100		Φ110× 4.0	m	25. 45		17250050
7250390031400	PVC-U雨	Φ160× 5.0	m	49. 16		17250050
7250390031500	水管(压 力管)	Φ200× 6.0	m	77. 57		17250050
7250390031700		Φ 250× 8.0	m	127. 21		17250050
172503701508 00	PVC-U内	Φ75×2.3	m	12. 36		17250050
172503701511 00	螺旋 消音排水	Ф110× 3.2	m	24. 12		17250050
172503701514 00	管	Φ160× 4 0	m	42. 95		17250050
172503701608 00	PVC-U中	Φ75×3.8	m	14. 57		17250050
172503701611 00	空螺旋消 音管(I	Φ110× 3.8	m	23. 74		17250050
172503701614 00	型)	Φ160× 5.0	m	46. 76		17250050
172503701706 00		Φ50×4.8	m	10.07		17250050
172503701708 00	PVC-U中 空螺旋消	Φ75×5.0	m	15. 29		17250050
172503701711 00	音管(II	Φ110× 6.0	m	30. 28		17250050
172503701714 00	型)	Φ160× 7.0	m	50. 95		17250050
172503701806 00		Φ50×4.8	m	8. 38		17250050
172503701808	PVC-U中	Φ75×5.0	m	13. 14		17250050
172503701811 00	空壁消音 管	Ф110× 6.0	m	25. 02		17250050
172503701814 00		Φ160× 7.0	m	43. 79		17250050
172500500207		Φ63×2.0	m	8. 82		17250050
172500500208 05	PVC-U给	Φ75×2.3	m	10. 52		17250050
					. '	

	HAN 영화 사구					
<u> 4</u>		<u>合价格(</u>]	L)			12. 4. 14. 14.
	综合价格	材料编码 (试运行)	材料名称	规格mm	单位	综合价格
	4. 24	1725005002 1405	PVC-U给水 管0.63MPa	Φ160× 4 0	m	41.05
	5. 36	17250050020507		Φ40×2.0	m	4.83
	6.04	17250050020607		Φ50×2.4	m	6. 78
	10.41	17250050020707	PVC-U给水	Ф63×3.0	m	11. 11
	20.61	17250050020807		Φ75×3.6	m	15. 20
	36. 96	17250050020907		Ф90×4.3	m	21.64
	63. 11	17250050021107		Φ110× 4.2	m	26. 08
	94. 94	17250050020309		Φ25×2.0	m	2.82
	157. 72	17250050020409		Ф32×2.4	m	4. 35
	238. 58	17250050020509		Ф 40×3.0	m	6. 58
	25. 45	17250050020609	PVC-U给水	Ф 50×3.7	m	9. 94
	49. 16	17250050020709	管1.6MPa	Ф 63×4.7	m	16. 49
	77. 57	17250050020809		Φ75×5.6	m	22. 22
	127. 21	17250050020909		Ф 90×6.7	m	32.74
	12. 36	17250050021109		Ф110× 6.6	m	39. 76
	24. 12	17250050020210		Φ20×2.0	m	2. 20
	42. 95	17250050020310	170 0知力	Φ25×2.3	m	3. 20
	14. 57	17250050020410	管2.0MPa	Ф32×2.9	m	5. 07
	23. 74	17250050020510		Ф 40×3.7	m	8. 03
	46. 76	17250050020211	PVC-U给水	Ф20×2.3	m	2. 49
	10.07	17250050020311	管2.5MPa	Φ25×2.8	m	3. 74
	15. 29	17250050020411		Ф32×3.6	m	6. 11
	30. 28	17250050050208		Ф20×2.0	m	2.66
	50. 95	17250050050308		Φ25×2.3	m	3. 75
	8. 38	17250050050408		Ф32×2.9	m	5. 79
	13. 14	17250050050508		Ф 40×3.7	m	10. 56
	25. 02	17250050050608	PP-R给水	Φ50×4.6	m	15. 64
	43. 79	17250050050708	管1.25MPa	Ф63×5.8	m	25. 55
	8. 82	17250050050808		Φ75×6.8	m	37. 74
	10. 52	17250050050908		Ф90×8.2	m	54. 43
			-			

172500500209 05	水管 0.63MPa	Ф 90×2.8	m	16.05		17250050051108		Ф110× 10 0	m	80.77
172500500211 05	o. oom a	Ф110×	m	19. 73		17250050051408		Φ160×	m	171. 36
	U: 聚氯乙:	<u>97</u> 烯,PP-R:∃	L 三型共聚聚丙	I 5烯,PE: 聚	乙烯,	HDPE: 高	密度聚乙烯。	14.6		l
			塑	料管综	合化	个格(2	2)			
材料编码 (试运行)	材料名称	规格mm	单位	综合价格		材料编码 (试运行)	材料名称	规格mm	单位	综合价格
17250050050109		Ф16×1.9	m	2. 27		1725005008 1404		Φ160×	m	76. 96
17250050050209		Ф20×2.3	m	2. 82		1725005008 1504		Ф 200 ×	m	119. 28
17250050050309		Φ25×2.8	m	4. 29		1725005008		7 7 Ф 225×	m	150. 28
17250050050409		Φ32×3.6	m	7. 28		1604 1725005008		8 6 Ф 250×	m	186. 00
17250050050509		Φ 40×4.5				1704 1725005008	PE聚乙烯	9 6 Φ 315×		
	PP-R给水		m	13. 39		1904 1725005008	给水管 PE100	12. 1 Ф 355×	m	296. 35
17250050050609	管1.6MPa	Φ 50×5.6	m	20. 81		2104 1725005008	0.6MPa	13.6 Φ400×	m	373. 79
17250050050709		Φ 63×7.1	m	33. 19		2204		15.3	m	472.60
17250050050809		Φ 75×8. 4	m	45. 33		1725005008 2304		Φ 450× 17.2	m	627. 24
17250050050909		Φ90× 10 1	m	65. 51		1725005008 2404		Φ500× 19-1	m	773. 99
17250050051109		Φ110× 12.3	m	96. 76		1725005008 2704		Φ 630× 24 1	m	1231. 56
17250050051409		Φ 160× 17 9	m	212. 13		1725005008 0906		Ф 90×4. 3	m	30.06
17250050050110		Φ16×2.2	m	2. 75		1725005008		Ф110×	m	44. 83
17250050050210		Φ20×2.8	m	3. 56		1106 1725005008		<u>5.3</u> Ф 125×	m	58. 01
17250050050310		Φ 25×3.5	m	5. 42		1206 1725005008		6.0 Ф 160×	m	94. 30
17250050050410						1406 1725005008		7 7 Ф 200×		
		Φ 32×4. 4	m	9. 03		1506 1725005008		9 6 Φ 225×	m	147. 87
17250050050510	PP-R给水	Φ 40×5.5	m	15. 07		1606 1725005008	PE聚乙烯 给水管	10.8	m	186. 97
17250050050610	管2.0MPa	Φ 50×6. 9	m	23. 03		1706	PE100	Φ 250× 11 9	m	226. 62
17250050050710		Ф 63×8. 6	m	39. 12		1725005008 1906	0.8MPa	Φ315× 15.0	m	362. 77
17250050050810		Φ 75× 10 1	m	54. 11		1725005008 2106		Φ355× 16.9	m	467. 56
17250050050910		Φ 90× 12.3	m	78. 16		1725005008 2206		Φ 400× 19 1	m	594. 45
17250050051110		Φ110×	m	119.02		1725005008 2306		Φ 450× 21 5	m	774.71
17250050051410		Φ160×	m	251. 35		1725005008		Φ 500×	m	958. 66
17250050050211		21 9 Φ 20×3. 4	m	4. 40		2406 1725005008		23 9 Ф 630×	m	1517. 18
17250050050311		Φ 25×4. 2	m	7. 57		2706 1725005008		30 0 Φ 75×4. 5	m	25. 84
17250050050411		Ф 32×5. 4	m	12. 09		0807 1725005008 0907		Φ90×5.4	m	37. 26
17250050050511		Ф 40×6. 7	m	19. 04		1725005008 1107		Ф110×	m	55. 18
17250050050611		Φ50×8.3	m	29. 53		1725005008		<u>6.6</u> Ф 125×	m	70. 62
17250050050711	PP-R给水 管2.5MPa	Ф 63×	m	47. 42		1207 1725005008		7 4 Φ160×	m	115. 47
17250050050811		<u>10.5</u> Ф 75×				1407 1725005008	PE聚乙烯 给水管	9 5 Φ 200×		
		12.5 Ф 90×	m	66. 51		1507 1725005008	PE100	11_9 Ф 225×	m	179. 69
17250050050911		15.0 Φ110×	m	92. 16		1607 1725005008	1.0MPa	13 4 Φ 250×	m	228. 69
17250050051111		18.3	m	142. 82		1707 1725005008		14 8	m	279. 50
17250050051411	- Wr - Lv	Φ 160× 26.6	m	301.74		1907		Ф 315× 18. 7	m	454. 54
172500500811 04	PE聚乙烯 给水管	Φ110× 4.2	m	36. 63		1725005008 2107		Φ 355× 21_1	m	575. 25
172500500812 04	PE100	Φ125× 4.8	m	47. 01		1725005008 2207		Φ 400 × 23. 7	m	728. 90
说明: PVC-	U: 聚氯乙:	烯,PP-R: 3		可烯,PE:聚						
材料编码		I		2料管综 ┃综合价格	合物	个格(3 材料编码				综合价格
(试运行)	材料名称	规格mm	单位	(元)		(试运行)	材料名称	规格mm	单位	(元)
17250050082307	PE聚乙烯	Φ 450× 26. 7	m	952. 03		17250350191112		Ф 110	m	6. 07
17250050082407	给水管 PE100	Φ 500× 29 7	m	1175. 90		17250350191412		Ф 160	m	10.73
17250050082707	1.0MPa	Φ 630× 37 4	m	1864. 09		17250350191512		Ф 200	m	20. 96
17250050080708		Φ 63×4. 7	m	23. 01		17250350191712	PVC-U双壁	Ф 250	m	26. 01
17250050080808 17250050080908		Φ 75×5.6 Φ 90×6.7	m m	31. 46 47. 94		17250350191912 17250350192212	波纹管	Ф 315 Ф 400	m m	39. 44 60. 94
17250050081108		Ф110×	m	66. 98		17250350192412	S1(外径)	Ф 500	m	94. 05
17250050081208		Φ 125×	m	85. 64		17250350192712		Ф 630	m	175. 65
17250050081408		9 2 Ф 160×	m	140. 11		17250350193012		Ф 800	m	267. 32
17250050081508		11 8 Ф 200×				17250350193212				
	PE聚乙烯	14. 7 Ф 225×	m	219. 54				Ф 1000	m	481. 24
17250050081608	给水管 PE100	16.6	m	283. 44		17250350190713		Ф 63	m	3. 94
17250050081708	1.25MPa	Φ 250× 18 4	m	346. 53		17250350190813		Ф 75	m	4. 80
17250050081908		Φ 315× 23 2	m	553. 38		17250350190913		Ф 90	m	5. 86
17250050082108		Φ 355× 26.1	m	699. 90		17250350191113		Ф 110	m	6. 53
17250050082208		Φ 400× 29 4	m	887. 17		17250350191413		Ф 160	m	11. 47
-		7.9 4			•		DUC HITH BIL		i	•

					_		PM -IIVV ME I			
17250050082308		Φ 450×	m	1159. 17	17	7250350191513	PVU-UXX壁 波纹管	Ф 200	m	25.04
17250050082408		Φ 500×	m	1432. 21	15	7250350191713	S2(外径)	Ф 250	m	31. 38
1120000002100		36.8 • 620×	III	1432.21	-			Ψ 230	III	31.30
17250050082708		Φ 630× 46-3	m	2204. 76	17	7250350191913		Ф 315	m	46. 67
17250050080209		Φ20×2.3	m	3. 45	 	7250350192213		Ф 400	m	71.69
17250050080309		Φ25×2.3	m	4. 43	_	7250350192413		Ф 500	m	128. 97
17250050080409		Φ 32×3.0	m	7. 41	<u> </u>	7250350192713		Ф 630	m	240. 62
17250050080509 17250050080609		Φ 40×3.7	m	11. 30	_	7250350193013 7250350193213		Ф 1000	m	353. 25
17250050080009		Φ 50×4.6 Φ 63×5.8	m m	17. 61 27. 94	_	7250350201112		Ф 1000 Ф 110	m m	564. 31 11. 68
17250050080809		Φ 75×6.8	m	37. 72	_	7250350201412		Ф 160	m	20. 27
17250050080909		Φ90×8.2	m	54. 25	-	7250350201612		Ф 225	m	45. 74
17250050081109		Ф110×	m	80. 52	17	7250350201812	HDPE双壁	Ф 300	m	78. 42
		10.0 Ф 125×	III.	00.02	-		波纹管 (直		m	
17250050081209	PE聚乙烯	11 4	m	104. 10	17	7250350202212	管)4KN/m²	Ф 400	m	129.06
17250050081409	给水管 PE100	Φ160×	m	169.71	17	7250350202412		Ф 500	m	171.54
17250050081509	1.6MPa	14 6 Φ 200×	m	270, 04	15	7250350202612		Ф 600	m	271. 27
		18.2	III	270.04	_			Ψ 000	III	211.21
17250050081609		Φ 225× 20.5	m	341. 47	17	7250350201113		Ф 110	m	12.81
17250050081709		Φ 250×	m	419, 95	17	7250350201413		Ф 160	m	25, 13
		22. 7 • 315×			H					
17250050081909		28 6	m	669. 52	17	7250350201613	HDPE双壁	Ф 225	m	73. 53
17250050082109		Φ 355× 32. 2	m	845.64	17	7250350201813	波纹管	Ф 300	m	138.88
17250050082209		Φ 400×	m	1073. 34	15	7250350202213	(直管) 8KN/m²	Ф 400	m	212. 39
1.200000002209		36.3	Ш	1013.34	11		OIM4/ III	4 400	Ш	414. 39
17250050082309		Φ 450× 40 9	m	1403. 41	17	7250350202413		Ф 500	m	326. 76
					17	7250350202613		Ф 600	m	457.77
						7250350203013		Ф 800	m	729. 04
说明: PVC-	U: 聚氯乙:	烯,PP-R:	三型共聚聚丙		乙烯,H		密度聚乙烯。		·	
	1	1	塑	料管综	<u>合价</u>	格(4	.)			
材料编码	材料名称	规格mm	单位	综合价格		材料编码	材料名称	规格mm	单位	综合价格
(试运行) 172501302115		Φ 200		(元) 54. 99		(试运行)		Ф 200		(元)
12 172501302118		Ф 200	m		_				m	106. 24
12		Ф 300	m	97. 41	_	7250130221700		Ф 250	m	123. 95
172501302122		Ф 400	m	157. 12	17	7250130221800		Ф 300	m	230. 19
172501302124 12		Ф 500	m	227. 82	17	7250130222000		Ф 350	m	247. 90
172501302126 12		Φ 600	m	353. 51	17	7250130222200		Ф 400	m	389. 55
172501302128		Ф 700	m	470.85	17	7250130222300	HDPE增强	Ф 450	m	407. 26
172501302130		Φ 800	m	600. 09	17	7250130222400	中空壁缠绕牵引管	Ф 500	m	531. 21
12 172501302131	HDPE增强	Ф 900	m	705. 98	12	7250130222600	元年月日	Ф 600	m	832. 23
12 172501302132	中空壁缠					7250130222800				
12 172501302133	绕管	Ф 1000	m	882. 48	_			Ф 700	m	973. 88
	$4KN/m^2$	Ф 1100	m	1042. 16	17	7250130223000		Φ800	m	1516. 31
12	TIMA/ III									
12 172501302134 12	TALLY III	Ф 1200	m	1398. 52	17	7250130223100		Ф 900	m	1667. 94
12 172501302134 12 172501302135	TIMV III		m m	1398. 52 1696. 87	_	7250130223100 7250130223200		Ф 900 Ф 1000	m m	1667. 94 2198. 65
12 172501302134 12	TALLY III	Ф 1200			17					
12 172501302134 12 172501302135	TANY III	Ф 1200 Ф 1300	m	1696. 87	17	7250130223200		Ф 1000	m	2198.65
12 172501302134 12 172501302135 12 172501302136 12 172501302137 12 172501302138	TANY III	Ф 1200 Ф 1300 Ф 1400 Ф 1500	m m m	1696. 87 1885. 41 2258. 90	17	7250130223200 7250350232612		Ф 1000 Ф 600 Ф 700	m m m	2198. 65 298. 52 499. 63
12 172501302134 12 172501302135 12 172501302136 12 172501302137	Thry ii	Ф 1200 Ф 1300 Ф 1400 Ф 1500 Ф 1600	m m m	1696. 87 1885. 41 2258. 90 2513. 88	17	7250130223200 7250350232612 7250350232812	HDPE換器	Ф 1000 Ф 600 Ф 700 Ф 800	m m m	2198. 65 298. 52 499. 63 645. 47
12 172501302134 12 172501302135 12 172501302136 12 172501302137 12 172501302138 12 172501302139	TINV III	Φ 1200 Φ 1300 Φ 1400 Φ 1500 Φ 1600 Φ 1800	m m m m	1696. 87 1885. 41 2258. 90 2513. 88 3142. 35	117	7250130223200 7250350232612 7250350232812 7250350233012 7250350233112	HDPE增强 缠绕波纹	Φ 1000 Φ 600 Φ 700 Φ 800 Φ 900	m m m m	2198. 65 298. 52 499. 63 645. 47 773. 22
12 172501302134 12 172501302135 12 172501302136 12 172501302137 12 172501302139 12 172501302139 12 172501302140	Thry ii	Φ 1200 Φ 1300 Φ 1400 Φ 1500 Φ 1600 Φ 2000	m m m m	1696. 87 1885. 41 2258. 90 2513. 88 3142. 35 4129. 95	17	7250130223200 7250350232612 7250350232812 7250350233012 7250350233112 7250350233212	缠绕波纹 管SN4	Φ 1000 Φ 600 Φ 700 Φ 800 Φ 900 Φ 1000	m m m m	2198. 65 298. 52 499. 63 645. 47 773. 22 954. 76
12 172501302134 172501302135 12 172501302136 12 172501302137 12 172501302137 12 172501302139 12 172501302139 12 172501302140 172501302115	Thry ii	Φ 1200 Φ 1300 Φ 1400 Φ 1500 Φ 1600 Φ 1800 Φ 2000	m m m m	1696. 87 1885. 41 2258. 90 2513. 88 3142. 35 4129. 95 70. 70	15 15 15 16 17 17	7250130223200 7250350232612 7250350232812 7250350233012 7250350233112 7250350233212 7250350233312	缠绕波纹	Φ 1000 Φ 600 Φ 700 Φ 800 Φ 900 Φ 1000 Φ 1100	m m m m	2198. 65 298. 52 499. 63 645. 47 773. 22 954. 76 1008. 55
12 172501302134 172501302135 172501302136 12 172501302137 12 172501302138 12 172501302139 12 172501302130 12 172501302140 172501302115 13 172501302118	TRIV III	Φ 1200 Φ 1300 Φ 1400 Φ 1500 Φ 1600 Φ 2000	m m m m	1696. 87 1885. 41 2258. 90 2513. 88 3142. 35 4129. 95	15 15 15 16 17 17	7250130223200 7250350232612 7250350232812 7250350233012 7250350233112 7250350233212	缠绕波纹 管SN4	Φ 1000 Φ 600 Φ 700 Φ 800 Φ 900 Φ 1000	m m m m	2198. 65 298. 52 499. 63 645. 47 773. 22 954. 76
12 172501302134 12 172501302135 12 172501302136 12 172501302138 172501302138 172501302139 172501302140 172501302115 13 172501302118 12 172501302118	TALV III	Φ 1200 Φ 1300 Φ 1400 Φ 1500 Φ 1600 Φ 1800 Φ 2000	m m m m	1696. 87 1885. 41 2258. 90 2513. 88 3142. 35 4129. 95 70. 70	15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 1	7250130223200 7250350232612 7250350232812 7250350233012 7250350233112 7250350233212 7250350233312	缠绕波纹 管SN4	Φ 1000 Φ 600 Φ 700 Φ 800 Φ 900 Φ 1000 Φ 1100	m m m m	2198. 65 298. 52 499. 63 645. 47 773. 22 954. 76 1008. 55
12 172501302134 12 172501302135 172501302136 172501302137 172501302138 12 172501302139 12 172501302140 12 172501302115 13 172501302115 13 172501302118	TALV III	Φ 1200 Φ 1300 Φ 1400 Φ 1500 Φ 1600 Φ 1800 Φ 2000 Φ 300	m m m m m	1696. 87 1885. 41 2258. 90 2513. 88 3142. 35 4129. 95 70. 70 133. 55	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	7250130223200 7250350232612 7250350232812 7250350233012 7250350233112 7250350233212 725035023312 7250350233412	缠绕波纹 管SN4	Φ 1000 Φ 600 Φ 700 Φ 800 Φ 900 Φ 1000 Φ 1100 Φ 1200	m m m m m m m m m m	2198. 65 298. 52 499. 63 645. 47 773. 22 954. 76 1008. 55 1070. 40
12 172501302134 172501302135 172501302136 172501302137 172501302138 172501302139 172501302140 12 172501302115 12 172501302116 12 172501302121 13 172501302121 13	TALV III	Φ 1200 Φ 1300 Φ 1400 Φ 1500 Φ 1600 Φ 1800 Φ 2000 Φ 2000 Φ 300 Φ 350	m m m m m m m m m m m m m	1696. 87 1885. 41 2258. 90 2513. 88 3142. 35 4129. 95 70. 70 133. 55 180. 69	11 11 11 11 11 11 11	7250130223200 7250350233612 7250350232812 7250350233012 7250350233012 7250350233112 7250350233312 7250350233312 7250350233312 7250350233312	缠绕波纹 管SN4	Φ 1000 Φ 600 Φ 700 Φ 800 Φ 900 Φ 1000 Φ 1200 Φ 1300	m m m m m m m m m m m m m	2198. 65 298. 52 499. 63 645. 47 773. 22 954. 76 1008. 55 1070. 40 1687. 89
12 172501302134 172501302135 12 172501302136 172501302136 172501302138 172501302138 172501302139 172501302140 172501302115 172501302115 172501302120 13 172501302120 13 172501302120	TALV III	Φ 1200 Φ 1300 Φ 1400 Φ 1500 Φ 1600 Φ 2000 Φ 2000 Φ 300 Φ 350 Φ 400 Φ 500	m m m m m m m m m m m m m m m m m m	1696. 87 1885. 41 2258. 90 2513. 88 3142. 35 4129. 95 70. 70 133. 55 180. 69 235. 68 337. 80	117	7250130223200 7250350232612 7250350232812 7250350233012 7250350233012 7250350233212 7250350233212 725035023312 725035023312 7250350233512 7250350233512	缠绕波纹 管SN4	Φ 1000 Φ 600 Φ 700 Φ 800 Φ 1000 Φ 1100 Φ 1200 Φ 1300 Φ 1400 Φ 600	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	2198. 65 298. 52 499. 63 645. 47 773. 22 954. 76 1008. 55 1070. 40 1687. 89 1885. 41 424. 22
12 172501302134 172501302135 172501302136 172501302136 172501302138 172501302138 172501302138 172501302140 172501302115 172501302115 172501302120 172501302120 172501302120 172501302120	TALV III	Φ 1200 Φ 1300 Φ 1400 Φ 1500 Φ 1600 Φ 2000 Φ 2000 Φ 300 Φ 350 Φ 400 Φ 500 Φ 600	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	1696. 87 1885. 41 2258. 90 2513. 88 3142. 35 4129. 95 70. 70 133. 55 180. 69 235. 68 337. 80 487. 06	117	7250130223200 7250350232612 7250350233012 7250350233012 7250350233312 7250350233312 7250350233312 7250350233312 7250350233312 7250350233512 7250350233512	缠绕波纹 管SN4	Φ 1000 Φ 600 Φ 700 Φ 800 Φ 1000 Φ 1100 Φ 1200 Φ 1300 Φ 1400 Φ 600 Φ 700	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	2198.65 298.52 499.63 645.47 773.22 954.76 1008.55 1070.40 1687.89 1885.41 424.22 581.34
12 172501302134 172501302135 172501302136 172501302136 172501302137 172501302139 172501302139 172501302115 172501302115 172501302120 172501302122 172501302122 172501302122 172501302124 172501302124 172501302124 172501302124	TALV III	Φ 1200 Φ 1300 Φ 1400 Φ 1500 Φ 1600 Φ 2000 Φ 2000 Φ 300 Φ 350 Φ 400 Φ 500 Φ 600 Φ 700	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	1696. 87 1885. 41 2258. 90 2513. 88 3142. 35 4129. 95 70. 70 133. 55 180. 69 235. 68 337. 80 487. 06 707. 03	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	7250130223200 7250350232612 7250350232812 7250350233012 7250350233012 7250350233012 7250350233312 7250350233312 7250350233612 7250350233613 7250350233613 7250350233613	缠绕波纹 管SN4	Φ 1000 Φ 600 Φ 700 Φ 800 Φ 1000 Φ 1100 Φ 1200 Φ 1300 Φ 1400 Φ 600 Φ 700 Φ 800		2198.65 298.52 499.63 645.47 773.22 954.76 1008.55 1070.40 1687.89 1885.41 424.22 581.34 815.24
12 172501302134 172501302135 12 172501302136 172501302136 172501302139 172501302139 172501302115 172501302115 172501302115 172501302120 172501302122 172501302122 172501302124 172501302124 172501302124 172501302126 172501302126 172501302126 172501302128 172501302128 172501302128 172501302128	HDPE增强	Φ 1200 Φ 1300 Φ 1400 Φ 1500 Φ 1600 Φ 2000 Φ 2000 Φ 300 Φ 350 Φ 400 Φ 500 Φ 600 Φ 700 Φ 800	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	1696. 87 1885. 41 2258. 90 2513. 88 3142. 35 4129. 95 70. 70 133. 55 180. 69 235. 68 337. 80 487. 06 707. 03 874. 07	11 11 12 13 14 15 16 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	7250130223200 7250350232612 7250350232812 7250350233012 7250350233012 7250350233112 7250350233312 7250350233312 7250350233612 7250350233612 7250350233613 7250350233613 7250350233013	缠绕波纹 管SN4 (KN/m²)	Φ 1000 Φ 600 Φ 700 Φ 800 Φ 1000 Φ 1100 Φ 1200 Φ 1300 Φ 1400 Φ 600 Φ 700 Φ 800 Φ 900		2198.65 298.52 499.63 645.47 773.22 954.76 1008.55 1070.40 1687.89 1885.41 424.22 581.34 815.24
12 172501302134 172501302135 172501302136 172501302137 172501302138 12 172501302139 12 172501302140 12 172501302115 13 172501302115 13 172501302122 13 172501302124 13 172501302125 13 172501302126 13 172501302127 13 172501302128 13 172501302128 13 172501302128 13 172501302128 13 172501302130	HDPE增强 中空壁缠	Φ 1200 Φ 1300 Φ 1400 Φ 1500 Φ 1600 Φ 2000 Φ 2000 Φ 300 Φ 350 Φ 400 Φ 500 Φ 600 Φ 700	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	1696. 87 1885. 41 2258. 90 2513. 88 3142. 35 4129. 95 70. 70 133. 55 180. 69 235. 68 337. 80 487. 06 707. 03 874. 07 1210. 26	11 11 12 13 14 15 16 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	7250130223200 7250350223612 7250350223812 7250350233012 7250350233012 7250350233112 7250350233312 7250350233512 7250350233512 7250350233512 7250350233512 7250350233613 7250350232813 7250350233013 7250350233013 7250350233013 7250350233213	缠绕波纹 管SN4 (KN/m²) HDPE增强	Φ 1000 Φ 600 Φ 700 Φ 800 Φ 1000 Φ 1100 Φ 1200 Φ 1300 Φ 1400 Φ 600 Φ 700 Φ 800		2198.65 298.52 499.63 645.47 773.22 954.76 1008.55 1070.40 1687.89 1885.41 424.22 581.34 815.24
12 172501302134 172501302135 172501302136 172501302137 172501302138 12 172501302139 12 172501302140 12 172501302115 13 172501302115 13 172501302121 13 172501302124 13 172501302124 13 172501302125 13 172501302126 13 172501302131 172501302131 172501302131 172501302131 172501302131	HDPE增强编 中空壁缠 绕管	Φ 1200 Φ 1300 Φ 1400 Φ 1500 Φ 1600 Φ 2000 Φ 2000 Φ 300 Φ 350 Φ 400 Φ 500 Φ 600 Φ 700 Φ 800	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	1696. 87 1885. 41 2258. 90 2513. 88 3142. 35 4129. 95 70. 70 133. 55 180. 69 235. 68 337. 80 487. 06 707. 03 874. 07	11 11 12 13 14 15 16 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	7250130223200 7250350232612 7250350232812 7250350233012 7250350233012 7250350233112 7250350233312 7250350233312 7250350233612 7250350233612 7250350233613 7250350233613 7250350233013	缠绕波纹 管SN4 (KN/m²)	Φ 1000 Φ 600 Φ 700 Φ 800 Φ 1000 Φ 1100 Φ 1200 Φ 1300 Φ 1400 Φ 600 Φ 700 Φ 800 Φ 900		2198.65 298.52 499.63 645.47 773.22 954.76 1008.55 1070.40 1687.89 1885.41 424.22 581.34 815.24
12 172501302134 12 172501302135 172501302136 172501302137 172501302139 172501302139 172501302140 19 172501302115 13 172501302118 13 172501302120 13 172501302120 13 172501302121 13 172501302121 13 172501302121 13 172501302121 13 172501302121 13 17250130213 13 172501302130 13 172501302130 13 172501302130	HDPE增强 中空壁缠	Φ 1200 Φ 1300 Φ 1400 Φ 1500 Φ 1600 Φ 2000 Φ 200 Φ 300 Φ 350 Φ 400 Φ 500 Φ 600 Φ 700 Φ 800 Φ 900	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	1696. 87 1885. 41 2258. 90 2513. 88 3142. 35 4129. 95 70. 70 133. 55 180. 69 235. 68 337. 80 487. 06 707. 03 874. 07 1210. 26	15 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	7250130223200 7250350223612 7250350223812 7250350233012 7250350233012 7250350233112 7250350233312 7250350233512 7250350233512 7250350233512 7250350233512 7250350233613 7250350232813 7250350233013 7250350233013 7250350233013 7250350233213	缠绕波纹 管SN4 (KN/m²) HDPE增强 缠绕波纹	Φ 1000 Φ 600 Φ 700 Φ 800 Φ 1000 Φ 1100 Φ 1200 Φ 1300 Φ 1400 Φ 600 Φ 700 Φ 800 Φ 900 Φ 1000		2198. 65 298. 52 499. 63 645. 47 773. 22 954. 76 1008. 55 1070. 40 1687. 89 1885. 41 424. 22 581. 34 815. 24 974. 93 1311. 11
12 172501302134 172501302135 172501302136 172501302136 172501302139 172501302139 172501302115 172501302115 172501302120 172501302120 172501302122 172501302124 172501302124 172501302124 172501302126 13 172501302128 172501302128 172501302128 172501302128 172501302128 172501302131 172501302131 172501302131 172501302131 172501302131 172501302131 172501302131	HDPE增强编 中空壁缠 绕管	Φ 1200 Φ 1300 Φ 1400 Φ 1500 Φ 1600 Φ 2000 Φ 200 Φ 300 Φ 350 Φ 400 Φ 500 Φ 600 Φ 700 Φ 800 Φ 900 Φ 1000	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	1696. 87 1885. 41 2258. 90 2513. 88 3142. 35 4129. 95 70. 70 133. 55 180. 69 235. 68 337. 80 487. 06 707. 03 874. 07 1210. 26 1344. 73		7250130223200 7250350230512 7250350230512 7250350230512 7250350230512 7250350233512 7250350233512 7250350233512 7250350233512 7250350233512 7250350233513 7250350233613 725035023313 725035023313 725035023313 725035023313	缠绕波纹 管SN4 (KN/m²) HDPE增强 缠绕波纹 管SN8	Φ 1000 Φ 600 Φ 700 Φ 800 Φ 1000 Φ 1100 Φ 1200 Φ 1300 Φ 1400 Φ 600 Φ 700 Φ 800 Φ 900 Φ 1000 Φ 1100		2198. 65 298. 52 499. 63 645. 47 773. 22 954. 76 1008. 55 1070. 40 1687. 89 1885. 41 424. 22 581. 34 815. 24 974. 93 1311. 11 1445. 58
12 172501302134 172501302135 172501302136 172501302137 172501302139 172501302139 172501302140 172501302115 172501302115 172501302121 172501302122 13 172501302124 13 172501302124 13 172501302124 13 172501302124 13 172501302125 13 172501302126 13 172501302127 13 172501302130 172501302131 172501302131 172501302131 172501302131 172501302131 172501302131	HDPE增强编 中空壁缠 绕管	Φ 1200 Φ 1300 Φ 1400 Φ 1500 Φ 1600 Φ 2000 Φ 2000 Φ 300 Φ 350 Φ 400 Φ 500 Φ 600 Φ 700 Φ 800 Φ 900 Φ 1000 Φ 1100	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	1696. 87 1885. 41 2258. 90 2513. 88 3142. 35 4129. 95 70. 70 133. 55 180. 69 235. 68 337. 80 487. 06 707. 03 874. 07 1210. 26 1344. 73 1622. 08		7250130223200 7250350233812 7250350233812 7250350233812 7250350233112 7250350233312 7250350233312 7250350233512 7250350233612 7250350233612 7250350233613 725035023313 725035023313 725035023313 725035023313 725035023313	缠绕波纹 管SN4 (KN/m²) HDPE增强 缠绕波纹 管SN8	Φ 1000 Φ 600 Φ 700 Φ 800 Φ 1000 Φ 1100 Φ 1200 Φ 1400 Φ 600 Φ 700 Φ 800 Φ 900 Φ 1000 Φ 1100 Φ 1200		2198. 65 298. 52 499. 63 645. 47 773. 22 954. 76 1008. 55 1070. 40 1687. 89 1885. 41 424. 22 581. 34 815. 24 974. 93 1311. 11 1445. 58 1748. 15
12 172501302134 172501302135 172501302136 172501302138 172501302139 172501302139 172501302140 172501302115 172501302115 172501302121 172501302120 13 172501302124 13 172501302124 13 172501302124 13 172501302124 13 172501302124 13 172501302124 13 172501302124 13 172501302124 13 172501302124 13 172501302124 13 172501302124 13 172501302124 13 172501302124 13 172501302131 172501302131 172501302131 172501302131 172501302131 172501302131	HDPE增强编 中空壁缠 绕管	Φ 1200 Φ 1300 Φ 1400 Φ 1500 Φ 1600 Φ 1800 Φ 2000 Φ 300 Φ 350 Φ 400 Φ 500 Φ 700 Φ 800 Φ 900 Φ 1100 Φ 1200 Φ 1300		1696. 87 1885. 41 2258. 90 2513. 88 3142. 35 4129. 95 70. 70 133. 55 180. 69 235. 68 337. 80 487. 06 707. 03 874. 07 1210. 26 1344. 73 1622. 08 1849. 00 2352. 28		7250130223200 7250350233812 7250350233812 7250350233812 7250350233812 7250350233812 7250350233812 7250350233812 7250350233812 7250350233612 7250350233613 7250350233613 725035023313 725035023313 725035023313 725035023313	缠绕波纹 管SN4 (KN/m²) HDPE增强 缠绕波纹 管SN8	Φ 1000 Φ 600 Φ 700 Φ 800 Φ 1000 Φ 1100 Φ 1200 Φ 1300 Φ 1400 Φ 600 Φ 700 Φ 800 Φ 1000 Φ 1100 Φ 1200 Φ 1300 Φ 1400		2198. 65 298. 52 499. 63 645. 47 773. 22 954. 76 1008. 55 1070. 40 1687. 89 1885. 41 424. 22 581. 34 815. 24 974. 93 1311. 11 1445. 58 1748. 15 1939. 28 2477. 97
12 172501302134 172501302135 172501302137 172501302137 172501302138 172501302139 172501302140 172501302140 172501302115 13 172501302120 13 172501302120 13 172501302120 13 172501302121 13 172501302121 13 172501302121 13 172501302130 13 172501302130 13 172501302130 13 172501302131 172501302131 172501302131 172501302131 172501302131 172501302131 172501302131 172501302131	HDPE增强编 中空壁缠 绕管	Φ 1200 Φ 1300 Φ 1400 Φ 1500 Φ 1600 Φ 1800 Φ 2000 Φ 300 Φ 350 Φ 400 Φ 500 Φ 700 Φ 800 Φ 900 Φ 1100 Φ 1200 Φ 1300 Φ 1400		1696. 87 1885. 41 2258. 90 2513. 88 3142. 35 4129. 95 70. 70 133. 55 180. 69 235. 68 337. 80 487. 06 707. 03 874. 07 1210. 26 1344. 73 1622. 08 1849. 00 2352. 28 2603. 67		7250130223200 7250350233812 7250350233912 7250350233912 7250350233912 7250350233912 7250350233912 7250350233912 7250350233912 7250350233612 7250350233613 725035023313 725035023313 725035023313 725035023313 725035023313 725035023313 725035023313 725035023313 725035023313 725035023313 725035023313 725035023313 725035023313 725035023313 725035023313 725035023313 725035023313	缠绕波纹 管SN4 (KN/m²) HDPE增强 缠绕波纹 管SN8	Φ 1000 Φ 600 Φ 700 Φ 800 Φ 1000 Φ 1100 Φ 1200 Φ 1300 Φ 1400 Φ 600 Φ 700 Φ 800 Φ 1000 Φ 1100 Φ 1200 Φ 1300 Φ 1400 Φ 1500		2198. 65 298. 52 499. 63 645. 47 773. 22 954. 76 1008. 55 1070. 40 1687. 89 1885. 41 424. 22 581. 34 815. 24 974. 93 1311. 11 1445. 58 1748. 15 1939. 28 2477. 97 2747. 32
12 172501302134 172501302135 172501302137 172501302138 172501302139 172501302140 172501302140 172501302115 172501302115 172501302121 172501302122 13 172501302122 13 172501302123 13 172501302124 13 172501302124 13 172501302130 13 172501302131 13 172501302131 13 172501302131 13 172501302131 13 172501302131 13 172501302131 13 172501302131 13 172501302131 13 172501302131 13 172501302131 13 172501302131 13 172501302131 13 172501302131 172501302131	HDPE增强编 中空壁缠 绕管	Φ 1200 Φ 1300 Φ 1400 Φ 1500 Φ 1600 Φ 2000 Φ 200 Φ 300 Φ 350 Φ 400 Φ 500 Φ 700 Φ 800 Φ 1000 Φ 1100 Φ 1200 Φ 1200 Φ 1200 Φ 1500 Φ 1500		1696. 87 1885. 41 2258. 90 2513. 88 3142. 35 4129. 95 70. 70 133. 55 180. 69 235. 68 337. 80 487. 06 707. 03 874. 07 1210. 26 1344. 73 1622. 08 1849. 00 2352. 28 2603. 67 3232. 14		7250130223200 7250350232812 7250350232812 72503502333112 7250350233312 7250350233312 7250350233312 7250350233512 7250350233512 7250350233513 7250350233513 7250350233513 7250350233513 7250350233513 7250350233513 7250350233513 7250350233513 7250350233513 7250350233513 7250350233513 7250350233513 7250350233513 7250350233513 7250350233513 7250350233513 7250350233513 7250350233513	缠绕波纹 管SN4 (KN/m²) HDPE增强 缠绕波纹 管SN8	Φ 1000 Φ 600 Φ 700 Φ 800 Φ 1000 Φ 1100 Φ 1200 Φ 1400 Φ 600 Φ 700 Φ 800 Φ 1000 Φ 1100 Φ 1200 Φ 1300 Φ 1400 Φ 1500 Φ 1500 Φ 1600		2198.65 298.52 499.63 645.47 773.22 954.76 1008.55 1070.40 1687.89 1885.41 424.22 581.34 815.24 974.93 1311.11 1445.58 1748.15 1939.28 2477.97 2747.32 3370.80
12 172501302134 172501302135 172501302137 172501302138 172501302139 172501302140 172501302140 172501302115 13 172501302121 172501302122 13 172501302122 13 172501302123 13 172501302123 13 1725013021302132 13 1725013021302132 13 1725013021302132 13 172501302131 13 172501302131 13 172501302131 13 172501302131 13 172501302131 13 172501302131 13 172501302131 13 172501302131 13 172501302131 13 172501302131 13 172501302131 172501302131 172501302131	HDPE增强编 中空壁缠 绕管	Φ 1200 Φ 1300 Φ 1400 Φ 1500 Φ 1600 Φ 2000 Φ 200 Φ 300 Φ 350 Φ 400 Φ 500 Φ 600 Φ 700 Φ 800 Φ 1000 Φ 1100 Φ 1200 Φ 1200 Φ 1500 Φ 1600 Φ 1500 Φ 1600		1696. 87 1885. 41 2258. 90 2513. 88 3142. 35 4129. 95 70. 70 133. 55 180. 69 235. 68 337. 80 487. 06 707. 03 874. 07 1210. 26 1344. 73 1622. 08 1849. 00 2352. 28 2603. 67 3232. 14 3950. 39		7250130223200 7250350232812 7250350232812 7250350233312 7250350233312 7250350233312 7250350233312 7250350233512 7250350233512 7250350233512 7250350233513	缠绕波纹 管SN4 (KN/m²) HDPE增强经波纹 管SN8 (KN/m²)	Φ 1000 Φ 600 Φ 700 Φ 800 Φ 1000 Φ 1100 Φ 1200 Φ 1400 Φ 600 Φ 700 Φ 800 Φ 1000 Φ 1100 Φ 1200 Φ 1300 Φ 1400 Φ 1500 Φ 1500 Φ 1600 110×8.5		2198. 65 298. 52 499. 63 645. 47 773. 22 954. 76 1008. 55 1070. 40 1687. 89 1885. 41 424. 22 581. 34 815. 24 974. 93 1311. 11 1445. 58 1748. 15 1939. 28 2477. 97 2747. 32 3370. 80 79. 23
12 172501302134 12 172501302135 12 172501302137 172501302138 172501302139 172501302140 12 172501302115 13 172501302121 13 172501302122 13 172501302124 13 172501302124 13 172501302124 13 172501302124 13 172501302124 13 172501302124 13 172501302124 13 172501302124 13 172501302124 13 172501302124 13 172501302124 13 172501302124 13 172501302136 13 172501302136 13 172501302137 172501302137 172501302137 172501302137 172501302137 172501302138 172501302138 172501302138 172501302138	HDPE增强编 中空壁缠 绕管	Φ 1200 Φ 1300 Φ 1400 Φ 1500 Φ 1600 Φ 2000 Φ 200 Φ 300 Φ 350 Φ 400 Φ 500 Φ 600 Φ 700 Φ 800 Φ 1000 Φ 1100 Φ 1200 Φ 1200 Φ 1500		1696. 87 1885. 41 2258. 90 2513. 88 3142. 35 4129. 95 70. 70 133. 55 180. 69 235. 68 337. 80 487. 06 707. 03 874. 07 1210. 26 1344. 73 1622. 08 1849. 00 2352. 28 2603. 67 3232. 14 3950. 39 5027. 77		7250130223200 7250350232812 7250350232812 7250350233312 7250350233312 7250350233312 7250350233312 7250350233312 7250350233512 7250350233512 7250350233613 7250350233213 7250350233213 7250350233213 7250350233213 7250350233213 7250350233313 7250350233313 7250350233313 7250350233313 7250350233313 7250350233313 725035023313 7250350233313 7250350233313 7250350233313 7250350233313 7250350233313 7250350233313 7250350233313	缠绕波纹管SN4(KN/m²)HDPE增强线管管SN8(KN/m²)钢丝丝钢铁丝钢铁丝科架PE包含	Φ 1000 Φ 600 Φ 700 Φ 800 Φ 1000 Φ 1100 Φ 1200 Φ 1400 Φ 600 Φ 700 Φ 800 Φ 1000 Φ 1100 Φ 1500 Φ 1500 Φ 1500 Φ 1600 110×8.5 160×9.5		2198.65 298.52 499.63 645.47 773.22 954.76 1008.55 1070.40 1687.89 1885.41 424.22 581.34 815.24 974.93 1311.11 1445.58 1748.15 1939.28 2477.97 2747.32 3370.80
12 172501302134 172501302135 172501302136 172501302136 172501302138 172501302139 172501302139 172501302115 172501302115 172501302120 172501302120 172501302124 172501302124 172501302124 172501302124 172501302128 172501302128 172501302128 172501302128 172501302128 172501302128 172501302131 172501302131 172501302131 172501302131 172501302131 172501302131 172501302131 172501302131 172501302131 172501302131 172501302131 172501302131	HDPE增强编 中空壁缠 绕管	Φ 1200 Φ 1300 Φ 1400 Φ 1500 Φ 1600 Φ 2000 Φ 200 Φ 300 Φ 350 Φ 400 Φ 500 Φ 600 Φ 700 Φ 800 Φ 1000 Φ 1100 Φ 1200 Φ 1200 Φ 1500 Φ 1600 Φ 1500 Φ 1600		1696. 87 1885. 41 2258. 90 2513. 88 3142. 35 4129. 95 70. 70 133. 55 180. 69 235. 68 337. 80 487. 06 707. 03 874. 07 1210. 26 1344. 73 1622. 08 1849. 00 2352. 28 2603. 67 3232. 14 3950. 39		7250130223200 7250350232812 7250350232812 7250350233312 7250350233312 7250350233312 7250350233312 7250350233512 7250350233512 7250350233512 7250350233513	缠绕波纹管SN4(KN/m²)HDPE增强增管处路(KN/m²)钢丝风内合合冷钢丝风内合合冷	Φ 1000 Φ 600 Φ 700 Φ 800 Φ 1000 Φ 1100 Φ 1200 Φ 1400 Φ 600 Φ 700 Φ 800 Φ 1000 Φ 1100 Φ 1200 Φ 1300 Φ 1400 Φ 1500 Φ 1500 Φ 1600 110×8.5		2198. 65 298. 52 499. 63 645. 47 773. 22 954. 76 1008. 55 1070. 40 1687. 89 1885. 41 424. 22 581. 34 815. 24 974. 93 1311. 11 1445. 58 1748. 15 1939. 28 2477. 97 2747. 32 3370. 80 79. 23
12 172501302134 12 172501302135 12 172501302137 172501302138 172501302139 172501302140 12 172501302115 13 172501302121 13 172501302124 13 172501302124 13 172501302124 13 172501302124 13 172501302124 13 172501302124 13 172501302124 172501302130 13 172501302130 13 172501302131 13 172501302131 13 172501302131 13 172501302131 13 172501302131 13 172501302131 13 172501302131 13 172501302131 13 172501302131 13 172501302131 13 172501302131 13 172501302131 13 172501302131 13 172501302131 13 172501302131 13 172501302131 13 172501302131 172501302131	HDPE增强 中空壁缠 绕管 8KN/m²	Φ 1200 Φ 1300 Φ 1400 Φ 1500 Φ 1600 Φ 2000 Φ 2000 Φ 300 Φ 350 Φ 400 Φ 500 Φ 600 Φ 700 Φ 800 Φ 1000 Φ 1100 Φ 1200 Φ 1300 Φ 1400 Φ 1500 Φ 1600 Φ 1500 Φ 1600 Φ 1500 Φ 1600 Φ 1000		1696. 87 1885. 41 2258. 90 2513. 88 3142. 35 4129. 95 70. 70 133. 55 180. 69 235. 68 337. 80 487. 06 707. 03 874. 07 1210. 26 1344. 73 1622. 08 1849. 00 2352. 28 2603. 67 3232. 14 3950. 39 5027. 77 6069. 23		7250130223200 7250350232512 7250350233112 7250350233112 7250350233312 7250350233312 7250350233312 7250350233312 7250350233312 7250350233312 7250350233312 7250350233312 7250350233313 7250350233313 7250350233313 7250350233313 7250350233313 7250350233313 7250350233313 7250350233313 7250350233313 7250350233313 725035023313 7250350233313 7250350233313 7250350233313 7250350233513 725035023513	缠绕波纹管SN4 (KN/m²)HDPE增强线管SN8 (KN/m²)钢丝网骨合合冷水	Φ 1000 Φ 600 Φ 700 Φ 800 Φ 1000 Φ 1100 Φ 1200 Φ 1400 Φ 600 Φ 700 Φ 800 Φ 1000 Φ 1100 Φ 1500 Φ 1500 Φ 1500 Φ 1600 110×8.5 160×9.5		2198.65 298.52 499.63 645.47 773.22 954.76 1008.55 1070.40 1687.89 1885.41 424.22 581.34 815.24 974.93 1311.11 1445.58 1748.15 1939.28 2477.97 2747.32 3370.80 79.23 129.01
12 172501302134 172501302135 172501302136 172501302138 172501302138 172501302140 172501302115 172501302115 172501302121 172501302122 172501302124 172501302124 172501302124 172501302124 172501302125 172501302126 172501302128 172501302128 172501302128 172501302128 172501302128 172501302130 172501302131 172501302131 172501302131 172501302131 172501302131 172501302131 172501302131 172501302131 172501302131 172501302131 172501302131 172501302131	HDPE增强 中空壁缠 绕管 8KN/m²	Φ 1200 Φ 1300 Φ 1400 Φ 1500 Φ 1600 Φ 2000 Φ 2000 Φ 300 Φ 350 Φ 400 Φ 500 Φ 600 Φ 700 Φ 800 Φ 1000 Φ 1100 Φ 1200 Φ 1300 Φ 1400 Φ 1500 Φ 1600 Φ 1500 Φ 1600 Φ 1500 Φ 1600 Φ 1000	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	1696. 87 1885. 41 2258. 90 2513. 88 3142. 35 4129. 95 70. 70 133. 55 180. 69 235. 68 337. 80 487. 06 707. 03 874. 07 1210. 26 1344. 73 1622. 08 1849. 00 2352. 28 2603. 67 3232. 14 3950. 39 5027. 77 6069. 23	日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	7250130223200 7250350232512 7250350233112 7250350233312 7250350233312 7250350233312 7250350233312 7250350233513	缠绕波纹管SN4(KN/m²)HDPE增强增管处路(KN/m²)钢丝风内合合冷钢丝风内合合冷	Φ 1000 Φ 600 Φ 700 Φ 800 Φ 1000 Φ 1100 Φ 1200 Φ 1400 Φ 600 Φ 700 Φ 800 Φ 1000 Φ 1100 Φ 1200 Φ 1300 Φ 1400 Φ 1500 Φ 1500 Φ 1600 110×8.5 160×9.5		2198. 65 298. 52 499. 63 645. 47 773. 22 954. 76 1008. 55 1070. 40 1687. 89 1885. 41 424. 22 581. 34 815. 24 974. 93 1311. 11 1445. 58 1748. 15 1939. 28 2477. 97 2747. 32 3370. 80 79. 23 129. 01 184. 88
12	HDPE增强 中空壁缠 绕管 8KN/m²	Φ 1200 Φ 1300 Φ 1400 Φ 1500 Φ 1600 Φ 2000 Φ 2000 Φ 300 Φ 350 Φ 400 Φ 500 Φ 600 Φ 700 Φ 800 Φ 1000 Φ 1100 Φ 1200 Φ 1300 Φ 1400 Φ 1500 Φ 1600 Φ 1500 Φ 1600 Φ 1500 Φ 1600 Φ 1000	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	1696. 87 1885. 41 2258. 90 2513. 88 3142. 35 4129. 95 70. 70 133. 55 180. 69 235. 68 337. 80 487. 06 707. 03 874. 07 1210. 26 1344. 73 1622. 08 1849. 00 2352. 28 2603. 67 3232. 14 3950. 39 5027. 77 6069. 23	日本 日	7250130223200 7250350232612 7250350232812 7250350233312 7250350233312 7250350233312 7250350233512 7250350233512 7250350233513	缠绕波纹管SN4(KN/m²) HDPE增强设管SN8(KN/m²) 4解经产量通水 4解控性通水 4解控性通水 老度聚乙烯。	Φ 1000 Φ 600 Φ 700 Φ 800 Φ 1000 Φ 1100 Φ 1200 Φ 1400 Φ 600 Φ 700 Φ 800 Φ 1000 Φ 1100 Φ 1200 Φ 1300 Φ 1400 Φ 1500 Φ 1500 Φ 1600 110×8.5 160×9.5		2198. 65 298. 52 499. 63 645. 47 773. 22 954. 76 1008. 55 1070. 40 1687. 89 1885. 41 424. 22 581. 34 815. 24 974. 93 1311. 11 1445. 58 1748. 15 1939. 28 2477. 97 2747. 32 3370. 80 79. 23 129. 01 184. 88
12	HDPE增强 中空壁缠 绕管 8KN/m²	Φ 1200 Φ 1300 Φ 1400 Φ 1500 Φ 1600 Φ 2000 Φ 2000 Φ 300 Φ 350 Φ 400 Φ 500 Φ 600 Φ 700 Φ 800 Φ 1000 Φ 1100 Φ 1200 Φ 1300 Φ 1400 Φ 1500 Φ 1600 Φ 1500 Φ 1600 Φ 1500 Φ 1600 Φ 1000	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	1696. 87 1885. 41 2258. 90 2513. 88 3142. 35 4129. 95 70. 70 133. 55 180. 69 235. 68 337. 80 487. 06 707. 03 874. 07 1210. 26 1344. 73 1622. 08 1849. 00 2352. 28 2603. 67 3232. 14 3950. 39 5027. 77 6069. 23 涂合价格	四、四、四、四、四、四、四、四、四、四、四、四、四、四、四、四、四、四、四、	7250130223200 7250350233612 7250350233012 7250350233312 7250350233312 7250350233312 7250350233512 7250350233512 7250350233512 7250350233512 7250350233612 7250350233612 7250350233613 725035023613100 7250050131100 7250050131100 7250050131100 7250050131100 7250050131100 7250050131100 7250050131100 7250050131100	缠绕波纹管SN4(KN/m²) HDPE增强设管SN8(KN/m²) 4解经产量通水 4解控性通水 4解控性通水 老度聚乙烯。	Φ 1000 Φ 600 Φ 700 Φ 800 Φ 1000 Φ 1100 Φ 1200 Φ 1400 Φ 600 Φ 700 Φ 800 Φ 1000 Φ 1100 Φ 1200 Φ 1300 Φ 1400 Φ 1500 Φ 1500 Φ 1600 110×8.5 160×9.5		2198.65 298.52 499.63 645.47 773.22 954.76 1008.55 1070.40 1687.89 1885.41 424.22 581.34 815.24 974.93 1311.11 1445.58 1748.15 1939.28 2477.97 2747.32 3370.80 79.23 129.01 184.88 318.79
12 172501302134 172501302135 172501302137 172501302138 172501302139 172501302140 172501302115 172501302121 172501302121 172501302122 172501302122 172501302122 172501302122 172501302123 172501302124 172501302124 172501302136 13 172501302136 13 172501302137 172501302131 172501302131	HDPE增强缠 中空壁 绕管 8KN/m²	中 1200 中 1300 中 1400 中 1500 中 1600 中 1600 中 2000 中 2000 中 300 中 350 中 400 中 500 中 600 中 700 中 800 中 1000 中 1100 中 1200 中 1300 中 1400 中 1500 中 1600 中 1600 中 1600 中 1800 中 1600 中 1800 中 1800 中 1800 中 1800 中 1800	用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用	1696. 87 1885. 41 2258. 90 2513. 88 3142. 35 4129. 95 70. 70 133. 55 180. 69 235. 68 337. 80 487. 06 707. 03 874. 07 1210. 26 1344. 73 1622. 08 1849. 00 2352. 28 2603. 67 3232. 14 3950. 39 5027. 77 6069. 23	日本 日	7250130223200 7250350232612 7250350232812 7250350233312 7250350233312 7250350233312 7250350233512 7250350233512 7250350233513	缠绕波纹管SN4(KN/m²) HDPE增强绕波纹管SN8 等SN8 等SN8 等SN8 解丝反阿骨合冷水 密度聚乙烯。	Φ 1000 Φ 600 Φ 700 Φ 800 Φ 1000 Φ 1100 Φ 1200 Φ 1400 Φ 600 Φ 700 Φ 800 Φ 1000 Φ 1100 Φ 1200 Φ 1300 Φ 1400 Φ 1500 Φ 1500 Φ 1600 110×8.5 160×9.5 250×12.5		2198. 65 298. 52 499. 63 645. 47 773. 22 954. 76 1008. 55 1070. 40 1687. 89 1885. 41 424. 22 581. 34 815. 24 974. 93 1311. 11 1445. 58 1748. 15 1939. 28 2477. 97 2747. 32 3370. 80 79. 23 129. 01 184. 88 318. 79

17250050132200	骨架PE复	400×15.5	m	569.00	7250321	111030		Φ25×2.3	m	4.71	
17250050132400	合管普通	500×22.0	m	1140.54	7250321	111040		Ф32×2.3	m	6.11	
17250050141100		110×10.0	m	90. 99	7250321	11105		Φ 40×2.3	m	7. 79	
17250050141400	451 AA 551	160×11.0	m	192. 81	7250321	11106		Φ50×2.9	m	12. 21	
17250050141500	钢丝网 骨架PE复	200×13.0	m	231.90	7250321	11107		Φ 63×3.6	m	19. 20	
17250050141700	合管加强	250×14.0	m	372.86	7250321		PE燃气管	Φ75×4.3	m	26. 94	
17250050141900	冷水	315×17.0	m	560.64	7250321	11109	≤0.2MPa	Φ 90×5.2	m	38. 57	
17250050142200		400×19.0	m	817.87	7250321	11111	(PE80)	Φ110×6.3	m	56. 34	
17250050142400		500×24.0	m	1351. 14	7250321	111140		Φ 160×9.1	m	117. 34	
17250350122413		500	m	343. 33	7250321	_		Φ 200×11.4	m	183. 15	
17250350122613		600	m	407. 50	7250321	11116		Φ 225×12.8	m	224. 94	
17250350122813		700	m	501.72	7250321	_		Φ 250×14. 2	m	277. 57	
17250350123013	钢带增强	800	m	595. 75	7250321			Φ 315×17.9	m	438. 28	
17250350123113	PE螺旋波	900	m	784. 45	7250321	_		Φ 400×22.8	m	712. 74	
17250350123213	纹管(内	1000	m	843. 87	7250321	_		Φ 20×3.0	m	4. 43	
17250350123313	径)8KN/m	1100	m	860. 26	7250321	_		Φ 25×3.0	m	5. 82	
17250350123413		1200	m	1114. 75	7250321	_		Φ 32×3.0	m	7. 76	
17250350123513		1300	m	1282. 42	7250321	_		Φ 40×3.7	m	11. 93	
17250350123613		1400	m	1596. 21	7250321			Φ 50×4.6	m	18. 12	
17250350123713		1500	m	1680.06	7250321	_	PE燃气管	Φ 63×5.8	m	28. 29	
17250350122414		500	m	357. 63	7250321	_	≤0.4MPa	Φ75×6.8	m	40. 45	
17250350122614		600	m	420. 75	7250321	_	(PE80)	Φ90×8.2	m	58. 42	
17250350122814		700	m	518. 42	7250321	_		Φ110×10.0	m	85. 00	
17250350123014	钢带增强	800	m	701.55	7250321			Φ 160×14.6	m	178. 99	
17250350123114	PE螺旋波	900	m	958. 64	7250321			Φ 200×18. 2	m	270. 22	
17250350123214	纹管(内 经)19 5K	1000	m	1005. 45	7250321	_		Φ 225×20. 5	m	338. 08	
17250350123314	径) 12. 5K N/m²	1100	m	1032. 15	7250321	_		Φ 250×22. 7	m	431. 67	
17250350123414	. 4/ III	1200	m	1341. 97	7250321	111190		Φ315×28.6	m	673. 76	
17250350123514		1300	m	1592. 02							
17250350123614		1400	m	1759. 06							
17250350123714	4G ## 1M 7B	1500	m	2002. 15							
17250350122415	钢带增强 PE螺旋波	500	m	375. 67							
17250350122615	が管(内	600	m	440. 90							
17250350122815	径)16KN/	700	m	542. 40							
17250350123015	m ²	800		729. 01	→ k× .mpn	-2	he rive Hiz -a . Los				
说明: PVC-	U: 聚氯乙	烯,PP-R: 3	三型共聚聚丙		乙烯,HDPE:	PA 1	密度聚乙烯。	0			
				电线 电		<u> 竹下</u>	<u>各(1)</u>				
材料编码	材料名称	标称截面 (mm²)	单位	综合价格(元)	材料组	編码 (紀元)	材料名称	标称截面 (mm²)	单位	综合价格(元)	加价说明
28030421070901		1	千米	627. 20	28030640	0162001		50	千米	28330.40	
28030420071001		1.5	千米	905.60	28030640	0162101		70	千米	39819. 20	
		0.5	エ.ル	1410.00	28030640			0.5	ナル	55004.00	1
28030480071201		2. 5	千米	1412.00	20000010	0162201		95	千米	55324.00	
28030480071201 28030490071301		2.5	千米	2318. 40	28030640		铜芯聚氯	120	千米	67142. 22	
					l	0162301	铜芯聚氯 乙烯绝缘				
28030490071301		4	千米	2318. 40	28030640	0162301		120	千米	67142. 22	
28030490071301 28030510071401		4 6	千米 千米	2318. 40 3413. 60	28030640 28030640	0162301 0162401 0162501	乙烯绝缘	120 150	千米 千米	67142. 22 81762. 47	1、阳燃
28030490071301 28030510071401 28030421071501		4 6 10	千米 千米 千米	2318. 40 3413. 60 5618. 40	28030640 28030640	0162301 0162401 0162501 0162601	乙烯绝缘	120 150 185	千米 千米 千米	67142. 22 81762. 47 101483. 90	1、阻燃 线缆70度
28030490071301 28030510071401 28030421071501 28030520071601	铜芯聚氯	4 6 10 16	千米 千米 千米	2318. 40 3413. 60 5618. 40 9217. 51	28030640 28030640 28030640 28030640	0162301 0162401 0162501 0162601 0162701	乙烯绝缘	120 150 185 240	千米 千米 千米	67142. 22 81762. 47 101483. 90 133745. 59	线缆70度 加价2%、
28030490071301 28030510071401 28030421071501 28030520071601 28030530071701	乙烯绝缘	4 6 10 16 25	千米 千米 千米 千米	2318. 40 3413. 60 5618. 40 9217. 51 14337. 74	28030640 28030640 28030640 28030640 28030640	0162301 0162401 0162501 0162601 0162701 0162801	乙烯绝缘	120 150 185 240 300	千米 千米 千米 千米	67142. 22 81762. 47 101483. 90 133745. 59 168999. 90	线缆70度 加价2%、 90度加价
28030490071301 28030510071401 28030421071501 28030520071601 28030530071701 28030540071901		4 6 10 16 25 35	千米 千米 千米 千米 千米	2318. 40 3413. 60 5618. 40 9217. 51 14337. 74 19758. 73	28030640 28030640 28030640 28030640 28030640	0162301 0162401 0162501 0162501 0162701 0162801	乙烯绝缘	120 150 185 240 300 400	千米 千米 千米 千米 千米	67142. 22 81762. 47 101483. 90 133745. 59 168999. 90 222100. 00	线缆70度 加价2%、 90度加价 5%、105
28030490071301 28030510071401 28030421071501 28030520071601 28030530071701 28030540071901 28030550072001	乙烯绝缘	4 6 10 16 25 35 50	千米 千米 千米 千米 千米 千米	2318. 40 3413. 60 5618. 40 9217. 51 14337. 74 19758. 73 26973. 86	28030640 28030640 28030640 28030640 28030640 28030640	0162301 0162401 0162501 0162601 0162701 0162801 1110901	乙烯绝缘	120 150 185 240 300 400	千米 千米 千米 千米 千米 千米	67142. 22 81762. 47 101483. 90 133745. 59 168999. 90 222100. 00 711. 85	线缆70度 加价2%、 90度加价 5%、105 度加价
28030490071301 28030510071401 28030421071501 28030520071601 28030530071701 28030540071901 28030550072001 28030560072101	乙烯绝缘	4 6 10 16 25 35 50 70	千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米	2318. 40 3413. 60 5618. 40 9217. 51 14337. 74 19758. 73 26973. 86 38074. 72	28030640 28030640 28030640 28030640 28030640 28030640 28030611	0162301 0162401 0162501 0162601 0162701 0162801 1110901 0111001	乙烯绝缘	120 150 185 240 300 400 1 1.5	+* +* +* +* +* +* +* +* +* +*	67142. 22 81762. 47 101483. 90 133745. 59 168999. 90 222100. 00 711. 85 994. 40	线缆70度 加价2%、 90度加价 5%、105
28030490071301 28030510071401 28030421071501 28030520071601 28030530071701 28030550072001 28030550072001 28030550072011 28030570072201	乙烯绝缘	4 6 10 16 25 35 50 70 95	千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米	2318. 40 3413. 60 5618. 40 9217. 51 14337. 74 19758. 73 26973. 86 38074. 72 52029. 15	28030640 28030640 28030640 28030640 28030640 28030640 28030610 28030610	0162301 0162401 0162501 0162501 0162601 0162701 0162801 0111001 0111201	乙烯绝缘	120 150 185 240 300 400 1 1.5 2.5	千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米	67142. 22 81762. 47 101483. 90 133745. 59 168999. 90 222100. 00 711. 85 994. 40 1633. 60	线缆70度 加价2%、 90度加价 5%、105 度加价 10%。
28030490071301 28030510071401 28030421071501 28030520071601 28030530071701 28030550072001 28030550072001 28030570072201 28030580072301	乙烯绝缘	4 6 10 16 25 35 50 70 95	千米	2318. 40 3413. 60 5618. 40 9217. 51 14337. 74 19758. 73 26973. 86 38074. 72 52029. 15 61875. 98	28030640 28030640 28030640 28030640 28030640 28030610 28030610 28030620 28030620	0162301 0162401 0162501 0162501 0162601 0162701 0162801 1110901 0111001 0111201 1111301	乙烯绝缘	120 150 185 240 300 400 1 1.5 2.5	千米	67142. 22 81762. 47 101483. 90 133745. 59 168999. 90 222100. 00 711. 85 994. 40 1633. 60 2539. 12	线缆70度 加价2%、 90度加价 5%、105 度加价 10%。 2、双色 线加价5%
28030490071301 28030510071401 28030421071501 28030520071601 28030530071701 28030550072001 28030550072001 28030560072101 28030570072201 28030580072301 28030421072401	乙烯绝缘	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120	千米	2318. 40 3413. 60 5618. 40 9217. 51 14337. 74 19758. 73 26973. 86 38074. 72 52029. 15 61875. 98 77700. 89	28030640 28030640 28030640 28030640 28030640 28030610 28030610 28030620 28030620	0162301 0162401 0162501 0162501 0162701 0162801 1110901 0111201 1111301 0111401 1111501	乙烯绝缘	120 150 185 240 300 400 1 1.5 2.5 4	千米	67142. 22 81762. 47 101483. 90 133745. 59 168999. 90 222100. 00 711. 85 994. 40 1633. 60 2539. 12 3698. 01	线缆70度 加价2%、 90度加价 5%、105 度加价 10%。 2、双色 线加价5%。 3、低烟
28030490071301 28030510071401 28030521071501 28030520071601 28030530071701 28030530072001 28030550072001 28030550072001 28030560072101 28030560072101 28030580072201 28030421072401 28030421072501	乙烯绝缘	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150	千米	2318. 40 3413. 60 5618. 40 9217. 51 14337. 74 19758. 73 26973. 86 38074. 72 52029. 15 61875. 98 77700. 89 96117. 67	28030640 28030640 28030640 28030640 28030640 28030640 28030610 28030610 28030630 28030630	0162301 0162401 0162501 0162601 0162701 0162801 1110901 0111201 1111301 0111401 1111501	乙烯绝缘 电线BVV	120 150 185 240 300 400 1 1.5 2.5 4 6	千米	67142. 22 81762. 47 101483. 90 133745. 59 168999. 90 222100. 00 711. 85 994. 40 1633. 60 2539. 12 3698. 01 6479. 20	线缆70度 加价2%、 90度加价 5%、105 度加价 10%。 2、价5% 。 3、线缆 无线缆
28030490071301 28030510071401 28030510071401 28030520071601 28030520071601 28030550072001 28030550072001 28030550072001 28030550072001 28030550072001 28030510072201 28030421072501 28030421072501 28030421072501 28030421072801	乙烯绝缘	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240	千米	2318. 40 3413. 60 5618. 40 9217. 51 14337. 74 19758. 73 26973. 86 38074. 72 52029. 15 61875. 98 77700. 89 96117. 67 123907. 50	28030640 28030640 28030640 28030640 28030640 28030640 28030661 28030652 28030652 28030652 28030653	0162301 0162401 0162501 0162501 0162601 0162701 0162801 1110901 0111201 1111301 0111401 1111501 1111601	乙烯绝缘 电线BVV 铜芯聚氯	120 150 185 240 300 400 1 1.5 2.5 4 6 10 16	千米	67142. 22 81762. 47 101483. 90 133745. 59 168999. 90 222100. 00 711. 85 994. 40 1633. 60 2539. 12 3698. 01 6479. 20 9728. 00	线缆70度 加价2%、 90度加价 5%、105 度加价 10%。 2、双色 线加价5%。 3、低烟
28030490071301 28030510071401 28030510071401 28030520071601 28030520071601 28030550072001 28030550072001 28030550072201 28030550072201 28030550072201 28030421072401 28030421072501 28030421072501 28030421072501 28030421072501 28030421072501 28030421072501	乙烯绝缘	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240	千米	2318. 40 3413. 60 5618. 40 9217. 51 14337. 74 19758. 73 26973. 86 38074. 72 52029. 15 61875. 98 977700. 89 96117. 67 123907. 50 157829. 37	2003064064 200306406 200306406 200306406 20030640 20030640 20030640 20030640 20030640 20030640 20030640 20030640 20030640 20030640 20030640 20030640 20030640 20030640 20030640 20030640	0162301 0162401 0162501 0162501 0162701 0162601 0162701 011609 0111001 0111001 0111001 1111501 1111501 11111601 11111701	乙烯绝缘 电线BVV	120 150 185 240 300 400 1 1.5 2.5 4 6 10 16 25	千米	67142. 22 81762. 47 101483. 90 133745. 59 168999. 90 222100. 00 711. 85 994. 40 1633. 60 2539. 12 3698. 01 6479. 20 9728. 00 15928. 80	线缆70度 加度2%、 90度加价 5%、105 度加价 2、加价 3。 双价5% 3。 3。域20% 4、交联
28030490071301 28030510071401 28030510071401 28030520071601 28030520071601 28030550072001 28030550072001 28030550072001 28030550072001 28030550072001 28030510072201 28030421072501 28030421072501 28030421072501 28030421072801	乙烯绝缘	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 400	千米	2318. 40 3413. 60 5618. 40 9217. 51 14337. 74 19758. 73 26973. 86 38074. 72 52029. 15 61875. 98 77700. 89 96117. 67 123907. 50 157829. 37 212468. 63	2003064064 200306406 200306406 200306406 200306406 200306406 20030641 20030641 20030641 20030641 20030641 20030641 20030641 20030641 20030641 20030641 20030641	0162301 0162401 0162501 0162501 0162501 0162501 0162501 0162501 011201 0111201 0111201 0111201 0111201 0111201 0111201 0111201	乙烯绝缘 电线BVV 铜芯聚氯 氯乙烯绝缘	120 150 185 240 300 400 1 1.5 2.5 4 6 10 16 25 35	千米	67142. 22 81762. 47 101483. 90 133745. 59 168999. 90 222100. 00 711. 85 994. 40 1633. 60 2539. 12 3698. 01 6479. 20 9728. 00 15928. 80 21534. 40 29590. 40 41890. 40	线缆70度 加价2%、 90度加价5%、 105 5%、105 度加价 10%。 2、加价5% 3。 3、线20% 5% 5% 5% 5% 5% 5% 5% 5% 5% 5% 5% 5% 5%
28030490071301 28030510071401 28030520071601 28030520071601 28030530071701 28030550072001 28030550072201 28030550072201 28030550072201 28030580072301 28030421072401 28030421072501 28030421072701 28030421072701 28030421072801 28030421072801 28030421072801 28030421072801	乙烯绝缘	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 400 1 1.5 2.5	千米	2318. 40 3413. 60 5618. 40 9217. 51 14337. 74 19758. 73 26973. 86 38074. 72 52029. 15 61875. 98 77700. 89 96117. 67 123907. 50 157829. 37 212468. 63 684. 00 981. 60 1507. 20	20006610 200060000000000	0162301 0162401 0162501 0162501 0162501 0162501 0162501 0162501 0111201 0111201 0111201 0111201 0111201 0111201 0111201	乙烯绝缘 电线BVV 铜芯聚氯 氯乙烯绝缘	120 150 185 240 300 400 1 1.5 2.5 4 6 10 16 25 35 50 70 95	T* T* <td>67142. 22 81762. 47 101483. 90 133745. 59 168999. 90 222100. 00 711. 85 994. 40 1633. 60 2539. 12 3698. 01 6479. 20 9728. 00 15928. 80 21534. 40 29590. 40 41890. 40 57052. 80</td> <td>线缆70度 加度2%、 90度加价 5%、105 度加价 2、加价 3。 双价5% 3。 3。域20% 4、交联</td>	67142. 22 81762. 47 101483. 90 133745. 59 168999. 90 222100. 00 711. 85 994. 40 1633. 60 2539. 12 3698. 01 6479. 20 9728. 00 15928. 80 21534. 40 29590. 40 41890. 40 57052. 80	线缆70度 加度2%、 90度加价 5%、105 度加价 2、加价 3。 双价5% 3。 3。域20% 4、交联
28030490071301 28030510071401 2803052071601 28030520071601 28030530071701 28030550072001 28030550072001 28030550072201 28030550072201 28030580072301 28030421072401 28030421072501 28030421072501 28030421072701 28030421072701 28030421072801 28030421072801 28030421072801	乙烯绝缘 电线BV 铜芯聚氯	4 6 10 16 25 50 70 95 120 150 185 240 300 400 1	千米	2318. 40 3413. 60 5618. 40 9217. 51 14337. 74 19758. 73 26973. 86 38074. 72 52029. 15 61875. 98 77700. 89 96117. 67 123907. 50 157829. 37 212468. 63 684. 00 981. 60	20006610 200060000000000	0162301 0162401 0162501 0162501 0162501 0162501 0162501 0110901 0111201 0111201 01111501 01111101	乙烯绝缘 电线BVV 铜芯聚氯 氯乙烯绝缘	120 150 185 240 300 400 1 1.5 2.5 4 6 10 16 25 35 50 70	千米	67142. 22 81762. 47 101483. 90 133745. 59 168999. 90 222100. 00 711. 85 994. 40 1633. 60 2539. 12 3698. 01 6479. 20 9728. 00 15928. 80 21534. 40 29590. 40 41890. 40	线缆70度 加价2%、 90度加价5%、 105 5%、105 度加价 10%。 2、加价5% 3。 3、或线20% 5% 4、加价20% 4、集份
28030490071301 28030510071401 28030520071601 28030520071601 28030530071701 28030530071701 2803050072001 28030550072001 2803050072201 28030520072201 28030421072401 28030421072801 28030421072801 28030421072801 28030421072801 28030640161001 28030640161001 28030640161001 280306401611001 280306401611001	乙烯绝缘 电线BV 铜芯聚氯缘	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 185 240 300 400 1 1.5 2.5 4	千米 1 1 2 2 2 3 4 5 6 7 8 8 8 9 8 9 9 10 10 10 10 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 <td< td=""><td>2318. 40 3413. 60 5618. 40 9217. 51 14337. 74 19758. 73 26973. 86 38074. 72 52029. 15 61875. 98 77700. 89 96117. 67 123907. 50 157829. 37 212468. 63 981. 60 1507. 20 2438. 40 3565. 60</td><td>20006616 2000661 20006</td><td>0162301 0162401 0162501 0162501 0162501 0162501 0162501 0111001 01111001 01111001 01111101 0111101 0111101 0111101 0111101 011101</td><td>乙烯绝缘 电线BVV 铜芯聚氯 氯乙烯绝缘</td><td>120 150 185 240 300 400 1 1.5 2.5 4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150</td><td>+ * + * <!--</td--><td>67142. 22 81762. 47 101483. 90 133745. 59 168999. 90 222100. 00 711. 85 994. 40 1633. 60 2539. 12 3698. 01 6479. 20 9728. 00 15928. 80 21534. 40 41890. 40 57052. 80 71157. 60 88993. 60</td><td>线缆70度 加价2%、 90度加价5%、 105 5%、105 度加价 10%。 2、加价5% 3。 3、或线20% 5% 4、加价20% 4、集份</td></td></td<>	2318. 40 3413. 60 5618. 40 9217. 51 14337. 74 19758. 73 26973. 86 38074. 72 52029. 15 61875. 98 77700. 89 96117. 67 123907. 50 157829. 37 212468. 63 981. 60 1507. 20 2438. 40 3565. 60	20006616 2000661 20006	0162301 0162401 0162501 0162501 0162501 0162501 0162501 0111001 01111001 01111001 01111101 0111101 0111101 0111101 0111101 011101	乙烯绝缘 电线BVV 铜芯聚氯 氯乙烯绝缘	120 150 185 240 300 400 1 1.5 2.5 4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150	+ * + * </td <td>67142. 22 81762. 47 101483. 90 133745. 59 168999. 90 222100. 00 711. 85 994. 40 1633. 60 2539. 12 3698. 01 6479. 20 9728. 00 15928. 80 21534. 40 41890. 40 57052. 80 71157. 60 88993. 60</td> <td>线缆70度 加价2%、 90度加价5%、 105 5%、105 度加价 10%。 2、加价5% 3。 3、或线20% 5% 4、加价20% 4、集份</td>	67142. 22 81762. 47 101483. 90 133745. 59 168999. 90 222100. 00 711. 85 994. 40 1633. 60 2539. 12 3698. 01 6479. 20 9728. 00 15928. 80 21534. 40 41890. 40 57052. 80 71157. 60 88993. 60	线缆70度 加价2%、 90度加价5%、 105 5%、105 度加价 10%。 2、加价5% 3。 3、或线20% 5% 4、加价20% 4、集份
28030490071301 28030510071401 28030510071401 28030520071601 28030520071601 28030550072001 28030550072001 28030550072201 28030550072201 2803054072201 28030421072401 28030421072501 28030421072501 28030421072501 28030421072501 2803040161001 2803064016101 2803064016101 280306401610101 280306401610101	乙烯绝缘 电线BV 铜芯聚氯	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 400 1 1.5 2.5 4	千米 1 1 2 2 2 3 4 4 5 6 7 8 8 9 8 9 9 9 10 10 10 10 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12	2318. 40 3413. 60 5618. 40 9217. 51 14337. 74 19758. 73 26973. 86 38074. 72 52029. 15 61875. 98 77700. 89 96117. 67 123907. 50 157829. 37 212468. 63 684. 00 981. 60 981. 60 1507. 20 2438. 40 3565. 60 5884. 00	200306104 200306406 200306406 200306406 200306406 20030610 20030610 20030610 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061	10162301 10162401 10162501 10162501 10162501 101626201 101626201 1011001 10111001 10111001 101111001 101111001 1111101 1111101 1111101 1111201 1111201 1111201 1111201 1111201 1111201 1111201	乙烯绝缘 电线BVV 铜芯聚氯 氯乙烯绝缘	120 150 185 240 300 400 1 1.5 2.5 4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 185	+ + <t< td=""><td>67142. 22 81762. 47 101483. 90 133745. 59 168999. 90 222100. 00 711. 85 994. 40 1633. 60 2539. 12 3698. 01 6479. 20 9728. 00 15928. 80 21534. 40 29590. 40 41890. 40 57052. 80 71157. 60</td><td>线缆70度 加价2%、 90度加价5%、 105 5%、105 度加价 10%。 2、加价5% 3。 3、或线20% 5% 4、加价20% 4、集份</td></t<>	67142. 22 81762. 47 101483. 90 133745. 59 168999. 90 222100. 00 711. 85 994. 40 1633. 60 2539. 12 3698. 01 6479. 20 9728. 00 15928. 80 21534. 40 29590. 40 41890. 40 57052. 80 71157. 60	线缆70度 加价2%、 90度加价5%、 105 5%、105 度加价 10%。 2、加价5% 3。 3、或线20% 5% 4、加价20% 4、集份
28030490071301 28030510071401 28030510071401 28030520071601 28030520071601 28030550072001 28030550072001 28030550072001 28030550072001 28030550072001 28030510072201 28030421072501 28030421072501 28030421072501 28030421072501 28030421072501 2803040161001 28030640161001 28030640161001 28030640161301 28030640161301 28030640161501	乙烯绝缘 电线BV 铜芯聚氯缘	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 400 1 1.5 2.5 4 6	千米 1 1 2 2 2 3 4 4 5 6 7 8 8 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 9 9 9 9 9 9 1 1 <td>2318. 40 3413. 60 5618. 40 9217. 51 14337. 74 19758. 73 26973. 86 38074. 72 52029. 15 61875. 98 77700. 89 96117. 67 123907. 50 157829. 37 212468. 63 684. 00 981. 60 1507. 20 2438. 40 3565. 60 5884. 00 9690. 40</td> <td>200306104 200306104 200306106 200306106 20030610 20030610 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061</td> <td>1162301 1162301 1162301 1162501 1162501 11626201 1110901 1111001 11111501 11111501 1111201 1111201 1111201 1111201 1111201 111201 111201 111201</td> <td>乙烯绝缘 电线BVV 铜芯聚氯 氯乙烯绝缘</td> <td>120 150 185 240 300 400 1 1.5 2.5 4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240</td> <td>千米 千米 1 1 2 2 2 3 4 4 5 6 7 8 8 9 8 9 9 8 9 8 9 9 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 <td>67142. 22 81762. 47 101483. 90 133745. 59 168999. 90 222100. 00 711. 85 994. 40 1633. 60 2539. 12 3698. 01 6479. 20 9728. 00 15928. 80 21534. 40 29590. 40 41890. 40 57052. 80 8193. 60 109197. 60 143430. 40</td><td>线缆70度 加价2%、 90度加价5%、 105 5%、105 度加价 10%。 2、加价5% 3。 3、或线20% 5% 4、加价20% 4、集份</td></td>	2318. 40 3413. 60 5618. 40 9217. 51 14337. 74 19758. 73 26973. 86 38074. 72 52029. 15 61875. 98 77700. 89 96117. 67 123907. 50 157829. 37 212468. 63 684. 00 981. 60 1507. 20 2438. 40 3565. 60 5884. 00 9690. 40	200306104 200306104 200306106 200306106 20030610 20030610 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061	1162301 1162301 1162301 1162501 1162501 11626201 1110901 1111001 11111501 11111501 1111201 1111201 1111201 1111201 1111201 111201 111201 111201	乙烯绝缘 电线BVV 铜芯聚氯 氯乙烯绝缘	120 150 185 240 300 400 1 1.5 2.5 4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240	千米 1 1 2 2 2 3 4 4 5 6 7 8 8 9 8 9 9 8 9 8 9 9 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 <td>67142. 22 81762. 47 101483. 90 133745. 59 168999. 90 222100. 00 711. 85 994. 40 1633. 60 2539. 12 3698. 01 6479. 20 9728. 00 15928. 80 21534. 40 29590. 40 41890. 40 57052. 80 8193. 60 109197. 60 143430. 40</td> <td>线缆70度 加价2%、 90度加价5%、 105 5%、105 度加价 10%。 2、加价5% 3。 3、或线20% 5% 4、加价20% 4、集份</td>	67142. 22 81762. 47 101483. 90 133745. 59 168999. 90 222100. 00 711. 85 994. 40 1633. 60 2539. 12 3698. 01 6479. 20 9728. 00 15928. 80 21534. 40 29590. 40 41890. 40 57052. 80 8193. 60 109197. 60 143430. 40	线缆70度 加价2%、 90度加价5%、 105 5%、105 度加价 10%。 2、加价5% 3。 3、或线20% 5% 4、加价20% 4、集份
28030490071301 28030510071401 28030510071401 28030520071601 28030520071601 28030550072001 28030550072201 28030550072201 28030550072201 28030550072201 28030421072401 28030421072401 28030421072701 28030421072701 28030421072801 28030421072801 2803040161001 28030640161001 28030640161001 28030640161501 28030640161501	乙烯绝缘 电线BV 铜芯聚氯缘	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 400 1 1.5 2.5 4 6 10	千米 1 1 2 2 2 3 4 4 5 6 7 8 8 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 9 9 9 9 9 9 1 1 <td>2318. 40 3413. 60 5618. 40 9217. 51 14337. 74 19758. 73 26973. 86 38074. 72 52029. 15 61875. 98 77700. 89 96117. 67 123907. 50 157829. 37 212468. 63 684. 00 981. 60 1507. 20 2438. 40 3565. 60 5884. 00 9690. 40 14997. 60</td> <td>2003064064 200306406 200306406 200306406 20030640 20030640 20030641</td> <td>1162301 1162401 1162401 1162501 1162501 1162501 1110901 1111091 11111101 11111501 11111101 1111201 1111201 1111201 1111201 111201 111201 111201 111201 111201 111201 111201 111201 111201 111201 111201 111201 111201 111201</td> <td>乙烯绝缘 电线BVV 铜芯聚氯 氯乙烯绝缘</td> <td>120 150 185 240 300 400 1 1.5 2.5 4 6 10 25 35 50 70 95 120 185 240 300</td> <td>千米 千米 1 1 2 2 2 3 4 4 5 6 7 8 8 9 8 9 9 8 9 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 1 1 <td>67142. 22 81762. 47 101483. 90 133745. 59 168999. 90 711. 85 994. 40 1633. 60 2539. 12 3698. 01 6479. 20 9728. 00 15928. 80 21534. 40 29590. 40 41890. 40 57052. 80 71157. 60 109197. 60 143430. 40 178721. 60</td><td>线缆70度 加价2%、 90度加价5%、 105 5%、105 度加价 10%。 2、加价5% 3。 3、或线20% 5% 4、加价20% 4、集份</td></td>	2318. 40 3413. 60 5618. 40 9217. 51 14337. 74 19758. 73 26973. 86 38074. 72 52029. 15 61875. 98 77700. 89 96117. 67 123907. 50 157829. 37 212468. 63 684. 00 981. 60 1507. 20 2438. 40 3565. 60 5884. 00 9690. 40 14997. 60	2003064064 200306406 200306406 200306406 20030640 20030640 20030641	1162301 1162401 1162401 1162501 1162501 1162501 1110901 1111091 11111101 11111501 11111101 1111201 1111201 1111201 1111201 111201 111201 111201 111201 111201 111201 111201 111201 111201 111201 111201 111201 111201 111201	乙烯绝缘 电线BVV 铜芯聚氯 氯乙烯绝缘	120 150 185 240 300 400 1 1.5 2.5 4 6 10 25 35 50 70 95 120 185 240 300	千米 1 1 2 2 2 3 4 4 5 6 7 8 8 9 8 9 9 8 9 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 1 1 <td>67142. 22 81762. 47 101483. 90 133745. 59 168999. 90 711. 85 994. 40 1633. 60 2539. 12 3698. 01 6479. 20 9728. 00 15928. 80 21534. 40 29590. 40 41890. 40 57052. 80 71157. 60 109197. 60 143430. 40 178721. 60</td> <td>线缆70度 加价2%、 90度加价5%、 105 5%、105 度加价 10%。 2、加价5% 3。 3、或线20% 5% 4、加价20% 4、集份</td>	67142. 22 81762. 47 101483. 90 133745. 59 168999. 90 711. 85 994. 40 1633. 60 2539. 12 3698. 01 6479. 20 9728. 00 15928. 80 21534. 40 29590. 40 41890. 40 57052. 80 71157. 60 109197. 60 143430. 40 178721. 60	线缆70度 加价2%、 90度加价5%、 105 5%、105 度加价 10%。 2、加价5% 3。 3、或线20% 5% 4、加价20% 4、集份
28030490071301 28030510071401 28030520071601 28030520071601 28030530071701 2803050072001 28030560072101 28030560072201 28030580072201 28030421072401 28030421072501 28030421072501 28030421072501 28030421072501 2803040161001 28030640161001 28030640161001 28030640161501 28030640161501 280306401616101 280306401616101	乙烯绝缘 电线BV 铜芯聚氯缘 电线BVV	4 6 10 16 25 50 70 95 120 150 185 240 300 400 1 1.5 2.5 4 6 10	千米 1 1 2 2 2 3 4 4 5 6 7 8 8 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 9 9 9 9 9 9 1 1 <td>2318. 40 3413. 60 5618. 40 9217. 51 14337. 74 19758. 73 26973. 86 38074. 72 52029. 15 61875. 98 77700. 89 96117. 67 123907. 50 157829. 37 212468. 63 684. 00 981. 60 1507. 20 2438. 40 3565. 60 9690. 40 14997. 60 20707. 86</td> <td>2003064064 200306406 200306406 200306406 200306406 20030641 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061</td> <td>0162301 0162401 0162501 0162501 0162501 0162501 0162501 0162501 0111001 01111001</td> <td>乙烯绝缘 电线BVV 铜芯聚氯 氯 络 电线BVR</td> <td>120 150 185 240 300 400 1 1.5 2.5 4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 400</td> <td>千米 千米 千米 千米</td> <td>67142. 22 81762. 47 101483. 90 133745. 59 168999. 90 222100. 00 711. 85 994. 40 1633. 60 2539. 12 3698. 01 6479. 20 9728. 00 15928. 80 21534. 40 29590. 40 41890. 40 57052. 80 71157. 60 88993. 60 109197. 60 143430. 40 178721. 60 249776. 74</td> <td>线缆70度/9%。 90度加价5%,105 度加价 2、405 2、406 3、高均62% 506 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4</td>	2318. 40 3413. 60 5618. 40 9217. 51 14337. 74 19758. 73 26973. 86 38074. 72 52029. 15 61875. 98 77700. 89 96117. 67 123907. 50 157829. 37 212468. 63 684. 00 981. 60 1507. 20 2438. 40 3565. 60 9690. 40 14997. 60 20707. 86	2003064064 200306406 200306406 200306406 200306406 20030641 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061	0162301 0162401 0162501 0162501 0162501 0162501 0162501 0162501 0111001 01111001	乙烯绝缘 电线BVV 铜芯聚氯 氯 络 电线BVR	120 150 185 240 300 400 1 1.5 2.5 4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 400	千米 千米	67142. 22 81762. 47 101483. 90 133745. 59 168999. 90 222100. 00 711. 85 994. 40 1633. 60 2539. 12 3698. 01 6479. 20 9728. 00 15928. 80 21534. 40 29590. 40 41890. 40 57052. 80 71157. 60 88993. 60 109197. 60 143430. 40 178721. 60 249776. 74	线缆70度/9%。 90度加价5%,105 度加价 2、405 2、406 3、高均62% 506 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
28030490071301 28030510071401 28030520071601 28030520071601 28030530071701 2803050072001 28030560072101 28030560072201 28030580072201 28030421072401 28030421072501 28030421072501 28030421072501 28030421072501 2803040161001 28030640161001 28030640161001 28030640161501 28030640161501 280306401616101 280306401616101	乙烯绝缘 电线BV 铜芯聚氯缘 电线BVV	4 6 10 16 25 50 70 95 120 150 185 240 300 400 1 1.5 2.5 4 6 10	千米 1 1 2 2 2 3 4 4 5 6 7 8 8 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 9 9 9 9 9 9 1 1 <td>2318. 40 3413. 60 5618. 40 9217. 51 14337. 74 19758. 73 26973. 86 38074. 72 52029. 15 61875. 98 77700. 89 96117. 67 123907. 50 981. 60 1507. 20 2438. 40 3565. 60 5884. 00 9690. 40 14997. 60 20707. 86</td> <td>20006610 20</td> <td>0162301 0162401 0162501 0162501 0162501 0162801 01110901 01111001 01111201 01111401 011401 011401</td> <td>乙烯绝缘 电线BVV 铜芯聚氯缘 区烯绝级BVR</td> <td>120 150 185 240 300 400 1 1.5 2.5 4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 400</td> <td>千米 千米 千米 千米</td> <td>67142. 22 81762. 47 101483. 90 133745. 59 168999. 90 222100. 00 711. 85 994. 40 1633. 60 2539. 12 3698. 01 6479. 20 9728. 00 15928. 80 21534. 40 29590. 40 41890. 40 57052. 80 71157. 60 88993. 60 109197. 60 143430. 40 178721. 60 249776. 74</td> <td>线缆70度/9%。 90度加价5%,105 度加价 2、405 2、406 3、高均62% 506 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4</td>	2318. 40 3413. 60 5618. 40 9217. 51 14337. 74 19758. 73 26973. 86 38074. 72 52029. 15 61875. 98 77700. 89 96117. 67 123907. 50 981. 60 1507. 20 2438. 40 3565. 60 5884. 00 9690. 40 14997. 60 20707. 86	20006610 20	0162301 0162401 0162501 0162501 0162501 0162801 01110901 01111001 01111201 01111401 011401 011401	乙烯绝缘 电线BVV 铜芯聚氯缘 区烯绝级BVR	120 150 185 240 300 400 1 1.5 2.5 4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 400	千米 千米	67142. 22 81762. 47 101483. 90 133745. 59 168999. 90 222100. 00 711. 85 994. 40 1633. 60 2539. 12 3698. 01 6479. 20 9728. 00 15928. 80 21534. 40 29590. 40 41890. 40 57052. 80 71157. 60 88993. 60 109197. 60 143430. 40 178721. 60 249776. 74	线缆70度/9%。 90度加价5%,105 度加价 2、405 2、406 3、高均62% 506 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
28030490071301 28030510071401 28030520071601 28030520071601 28030530071701 2803050072001 28030560072101 28030560072201 28030580072201 28030421072401 28030421072501 28030421072501 28030421072501 28030421072501 2803040161001 28030640161001 28030640161001 28030640161501 28030640161501 280306401616101 280306401616101	乙烯绝缘 电线BV 铜芯聚氯缘 电线BVV	4 6 10 16 25 50 70 95 120 150 185 240 300 400 1 1.5 2.5 4 6 10	千米 1 1 2 2 2 3 4 4 5 6 7 8 8 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 9 9 9 9 9 9 1 1 <td>2318. 40 3413. 60 5618. 40 9217. 51 14337. 74 19758. 73 26973. 86 38074. 72 52029. 15 61875. 98 77700. 89 96117. 67 123907. 50 981. 60 1507. 20 2438. 40 3565. 60 5884. 00 9690. 40 14997. 60 20707. 86</td> <td>2003064064 200306406 200306406 200306406 200306406 20030641 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061</td> <td>0162301 0162401 0162501 0162501 0162501 0162801 01110901 01111001 01111201 01111401 011401 011401</td> <td>乙烯绝缘 电线BVV 铜芯聚氯缘 区烯绝级BVR</td> <td>120 150 185 240 300 400 1 1.5 2.5 4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 400</td> <td>千米 千米 千米 千米</td> <td>67142. 22 81762. 47 101483. 90 133745. 59 168999. 90 222100. 00 711. 85 994. 40 1633. 60 2539. 12 3698. 01 6479. 20 9728. 00 15928. 80 21534. 40 29590. 40 41890. 40 57052. 80 71157. 60 88993. 60 109197. 60 143430. 40 178721. 60 249776. 74</td> <td>线缆70度/9%。 90度加价5%,105 度加价 2、405 2、406 3、高均62% 506 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4</td>	2318. 40 3413. 60 5618. 40 9217. 51 14337. 74 19758. 73 26973. 86 38074. 72 52029. 15 61875. 98 77700. 89 96117. 67 123907. 50 981. 60 1507. 20 2438. 40 3565. 60 5884. 00 9690. 40 14997. 60 20707. 86	2003064064 200306406 200306406 200306406 200306406 20030641 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061 2003061	0162301 0162401 0162501 0162501 0162501 0162801 01110901 01111001 01111201 01111401 011401 011401	乙烯绝缘 电线BVV 铜芯聚氯缘 区烯绝级BVR	120 150 185 240 300 400 1 1.5 2.5 4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 400	千米 千米	67142. 22 81762. 47 101483. 90 133745. 59 168999. 90 222100. 00 711. 85 994. 40 1633. 60 2539. 12 3698. 01 6479. 20 9728. 00 15928. 80 21534. 40 29590. 40 41890. 40 57052. 80 71157. 60 88993. 60 109197. 60 143430. 40 178721. 60 249776. 74	线缆70度/9%。 90度加价5%,105 度加价 2、405 2、406 3、高均62% 506 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
28030490071301 28030510071401 28030520071601 28030520071601 28030530071701 2803050072001 28030560072101 28030560072201 28030580072201 28030421072401 28030421072501 28030421072501 28030421072501 28030421072501 2803040161001 28030640161001 28030640161001 28030640161501 28030640161501 280306401616101 280306401616101	乙烯绝缘 电线BV 铜芯聚氯缘 电线BVV	4 6 10 16 25 50 70 95 120 150 185 240 300 400 1 1.5 2.5 4 6 10	千米 1 1 2 2 2 3 4 4 5 6 7 8 8 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 9 9 9 9 9 9 1 1 <td>2318. 40 3413. 60 5618. 40 9217. 51 14337. 74 19758. 73 26973. 86 38074. 72 52029. 15 61875. 98 77700. 89 96117. 67 123907. 50 981. 60 1507. 20 2438. 40 3565. 60 5884. 00 9690. 40 14997. 60 20707. 86</td> <td>20006610 20</td> <td>0162301 0162401 0162501 0162501 0162501 0110501 01110601 0111001 01111001 0111401 0111401 0111401 0111401 0111401 0111401 0111401 0111201 01120 01120</td> <td>乙烯绝缘 电线BVV 铜芯聚氯缘 区烯绝级BVR</td> <td>120 150 185 240 300 400 1 1.5 2.5 4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 400</td> <td>T* T* T* <td>67142. 22 81762. 47 101483. 90 133745. 59 168999. 90 222100. 00 711. 85 994. 40 1633. 60 2539. 12 3698. 01 6479. 20 9728. 00 15928. 80 21534. 40 29590. 40 41890. 40 57052. 80 71157. 60 88993. 60 109197. 60 143430. 40 178721. 60 249776. 74</td><td>线缆70度/9%。 90度加价5%,105 度加价 2、405 2、406 3、高均62% 506 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4</td></td>	2318. 40 3413. 60 5618. 40 9217. 51 14337. 74 19758. 73 26973. 86 38074. 72 52029. 15 61875. 98 77700. 89 96117. 67 123907. 50 981. 60 1507. 20 2438. 40 3565. 60 5884. 00 9690. 40 14997. 60 20707. 86	20006610 20	0162301 0162401 0162501 0162501 0162501 0110501 01110601 0111001 01111001 0111401 0111401 0111401 0111401 0111401 0111401 0111401 0111201 01120 01120	乙烯绝缘 电线BVV 铜芯聚氯缘 区烯绝级BVR	120 150 185 240 300 400 1 1.5 2.5 4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 400	T* T* <td>67142. 22 81762. 47 101483. 90 133745. 59 168999. 90 222100. 00 711. 85 994. 40 1633. 60 2539. 12 3698. 01 6479. 20 9728. 00 15928. 80 21534. 40 29590. 40 41890. 40 57052. 80 71157. 60 88993. 60 109197. 60 143430. 40 178721. 60 249776. 74</td> <td>线缆70度/9%。 90度加价5%,105 度加价 2、405 2、406 3、高均62% 506 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4</td>	67142. 22 81762. 47 101483. 90 133745. 59 168999. 90 222100. 00 711. 85 994. 40 1633. 60 2539. 12 3698. 01 6479. 20 9728. 00 15928. 80 21534. 40 29590. 40 41890. 40 57052. 80 71157. 60 88993. 60 109197. 60 143430. 40 178721. 60 249776. 74	线缆70度/9%。 90度加价5%,105 度加价 2、405 2、406 3、高均62% 506 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4、206 4 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
28030490071301 28030510071401 28030520071601 28030520071601 28030530071701 28030550072001 28030560072101 28030560072201 28030580072301 28030421072401 28030421072701 28030421072701 28030421072701 2803040161001 28030640161301 28030640161301 28030640161501 28030640161501 28030640161701 28030640161701 28030640161701 28030640161701	乙烯绝缘 电线BV 铜芯聚氯缘 乙烯绝缘 电线BVV	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 400 1 1.5 2.5 4 6 10 16 25 35	千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米	2318. 40 3413. 60 5618. 40 9217. 51 14337. 74 19758. 73 26973. 86 38074. 72 52029. 15 61875. 98 77700. 89 96117. 67 123907. 50 157829. 37 212468. 63 684. 00 981. 60 1507. 20 2438. 40 9690. 40 14997. 60 20707. 86 的百分比是達身 華芯 综合价格	2000e10 2000e	1062301 0162401 0162501 0162501 0162501 0162501 01110901 01110901 01111001 0111401 0111401 0111401 0111401 0111401 0111401 0111401 0111401 0111201 01120 011201 01120 01120 01120 01120 01120 01120 01120 01120 01120 01120 01	乙烯绝缘 电线BVV 铜芯聚氯 络二 电线BVR 电线BVR	120 150 185 240 300 400 1 1.5 2.5 4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 400 400 100 100 100 100 100 1	千米 千米 <td>67142. 22 81762. 47 101483. 90 133745. 59 168999. 90 711. 85 994. 40 1633. 60 2539. 12 3698. 01 6479. 20 9728. 00 15928. 80 21534. 40 29590. 40 41890. 40 57052. 80 71157. 60 88993. 60 109197. 60 143430. 40 178721. 60 249776. 74 比是102%×106</td> <td>线缆70度 加价2%、 90度加价 5%、105 度加价 10%。 2、加价 3、该线加价 4、加价 4、加价 4、2 4、2 4、2 6%=107.1%。</td>	67142. 22 81762. 47 101483. 90 133745. 59 168999. 90 711. 85 994. 40 1633. 60 2539. 12 3698. 01 6479. 20 9728. 00 15928. 80 21534. 40 29590. 40 41890. 40 57052. 80 71157. 60 88993. 60 109197. 60 143430. 40 178721. 60 249776. 74 比是102%×106	线缆70度 加价2%、 90度加价 5%、105 度加价 10%。 2、加价 3、该线加价 4、加价 4、加价 4、2 4、2 4、2 6%=107.1%。
28030490071301 28030510071401 28030521071401 28030520071601 28030530071701 28030530071701 28030560072101 28030560072201 28030580072301 28030421072401 28030421072501 28030421072701 28030421072701 2803040161001 28030640161001 28030640161501 28030640161501 28030640161701 28030640161901 说明: 电线电 材料编码 (试运行)	乙烯绝缘 电线BV 铜芯聚氯缘 乙烯绝缘 电线BVV	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 400 1 1.5 2.5 4 6 10 16 25 35 35 70 95 120 185 240 300 400 1.5 4 6 10 11 10 11 10 10 10 10 10 10 10 10 10	千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米	2318. 40 3413. 60 5618. 40 9217. 51 14337. 74 19758. 73 26973. 86 38074. 72 52029. 15 61875. 98 77700. 89 96117. 67 123907. 50 157829. 37 212468. 63 684. 00 981. 60 1507. 20 2438. 40 3565. 60 9690. 40 14997. 60 20707. 86 中的百分比是達到 華 茲 综合价格 (元) 1325. 15	20006-01-01-01-01-01-01-01-01-01-01-01-01-01-	0162301 0162301 0162301 0162501 0162501 0162501 0162501 0162501 0111201 011201	乙烯绝缘 电线BVV 铜芯聚氯 络二 电线BVR 电线BVR	120 150 185 240 300 400 1 1.5 2.5 4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 400 400 11.5 25 35 50 70 95 120 150 150 150 150 150 150 150 15	千米	67142. 22 81762. 47 101483. 90 133745. 59 168999. 90 222100. 00 711. 85 994. 40 1633. 60 2539. 12 3698. 01 6479. 20 9728. 00 15928. 80 21534. 40 29590. 40 41890. 40 57052. 80 71157. 60 88993. 60 109197. 60 143430. 40 178721. 60 249776. 74 比是102%×105 完合价格 (完) 2791. 40	线缆70度 加价2%、 90度加价 5%、105 度加价 10%。 2、加价 3、该线加价 4、加价 4、加价 4、2 4、2 4、2 6%=107.1%。
28030490071301 28030510071401 28030510071401 28030520071601 28030530071701 28030550071001 28030560072101 28030560072101 28030560072201 28030421072401 28030421072501 28030421072501 28030421072701 2803040161001 28030640161001 28030640161001 28030640161001 28030640161001 28030640161001 28030640161001 28030640161001 28030640161001 28030640161001 28030640161001	乙烯绝缘 电线BV 铜芯聚氯缘 乙烯绝缘 电线BVV	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 400 1 1.5 2.5 4 6 10 16 25 35 4 6 10 11 10 11 10 11 10 10 10 10 10 10 10	千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米	2318. 40 3413. 60 5618. 40 9217. 51 19758. 73 26973. 86 38074. 72 52029. 15 61875. 98 977700. 89 96117. 67 123907. 50 157829. 37 212468. 63 684. 00 981. 60 1507. 20 2438. 40 3565. 60 5884. 00 9690. 40 14997. 60 20707. 86 的百分比是连野 中心	20000610 20000610 20000610 20000610 20000610 20000610 20000610 20000610 20000610 20000610 20000611 20	0162301 0162401 0162501 0162501 0162501 0162501 0162501 0162501 0162501 0162501 0162501 0111201 01120	乙烯绝缘 电线BVV 铜芯聚氯 络二 电线BVR 电线BVR	120 150 185 240 300 400 1 1.5 2.5 4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 400 115 150 150 150 150 150 150 1	千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米	67142. 22 81762. 47 101483. 90 133745. 59 222100. 00 711. 85 994. 40 1633. 60 2539. 12 3698. 01 6479. 20 9728. 00 15928. 80 21534. 40 29590. 40 41890. 40 57052. 80 71157. 60 88993. 60 109197. 60 143430. 40 178721. 60 249776. 74 比是102%×105	线缆70度 知价2%、 90度加价 10%、105 度加价 2、加价 2、 3、高效价2%。 3、高效价20%。 4、缆加 2%。 5%=107.1%。 备注
28030490071301 28030510071401 28030510071401 28030520071601 28030520071601 28030550072001 28030550072201 28030550072201 28030550072201 280305207102 28030421072501 28030421072501 28030421072501 28030421072501 2803040161021 2803064016101 2803064016101 2803064016101 2803064016101 2803064016101 2803064016101 2803064016101 2803064016101 2803064016101 2803064016101 2803064016101 2803064016101 2803064016101 2803064016101 2810210360001	乙烯绝缘 电线BV 铜芯聚氯缘 乙烯绝缘 电线BVV	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 400 1 1.5 2.5 4 6 10 16 25 35 35 70 95 120 185 240 300 400 1.5 4 6 10 11 10 11 10 10 10 10 10 10 10 10 10	千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米	2318. 40 3413. 60 5618. 40 9217. 51 14337. 74 19758. 73 26973. 86 38074. 72 52029. 15 61875. 98 77700. 89 96117. 67 123907. 50 157829. 37 212468. 63 684. 00 981. 60 1507. 20 2438. 40 3565. 60 9690. 40 14997. 60 20707. 86 中的百分比是達到 華 茲 综合价格 (元) 1325. 15	20006610 20	0162301 0162401 01625	乙烯绝缘 电线BVV 铜芯聚氯 络二 电线BVR 电线BVR	120 150 185 240 300 400 1 1.5 2.5 4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 400 400 11.5 25 35 50 70 95 120 150 150 150 150 150 150 150 15	千米	67142. 22 81762. 47 101483. 90 133745. 59 1222100. 00 711. 85 994. 40 1633. 60 2539. 12 3698. 01 6479. 20 9728. 00 15928. 80 21534. 40 29590. 40 41890. 40 57052. 80 71157. 60 88993. 60 109197. 60 143430. 40 178721. 60 249776. 74 比是102%×105 完合价格 (元) 2791. 40 4130. 15 6382. 65	线缆70度 知价2%、价5%、105 的度加价 10%、2、105 度加价。2、2、加价5%。 3、该20%。 4、流价2%。 4、变价价 2%。 5%=107.1%。
28030490071301 28030510071401 28030510071401 28030520071601 28030520071601 28030550072001 28030550072001 28030550072001 28030550072010 28030550072010 28030510727201 28030421072501 28030421072501 28030421072501 28030421072501 2803041016001 28030640161001 28030640161001 28030640161001 28030640161001 28030640161001 28030640161001 28030640161001 28030640161001 28030640161001 28030640161001 28030640161001 28030640161001 2810210360401	乙烯绝缘 电线BV 铜芯聚氯缘 乙烯绝缘 电线BVV	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 400 1 1.5 2.5 4 6 10 16 25 35 F以上加价百分 F以上加价百分 F以上加价百分	千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米	2318. 40 3413. 60 5618. 40 9217. 51 14337. 74 19758. 73 26973. 86 38074. 72 52029. 15 61875. 98 77700. 89 96117. 67 123907. 50 157829. 37 212468. 63 684. 00 981. 60 1507. 20 2438. 40 3565. 60 5884. 00 9690. 40 14997. 60 20707. 86 c) 60 20707. 86 20707. 86	200306104 200306104 200306104 200306104 200306104 200306110 20030611 2003061	0162301 0162401 0162401 0162501 0	乙烯绝缘 电线BVV 铜芯聚氯 络二 电线BVR 电线BVR	120 150 185 240 300 400 1 1.5 2.5 4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 400 mmfr5%, 那这种	千米 1 1 1 2 2 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 <td>67142. 22 81762. 47 101483. 90 133745. 59 168999. 90 222100. 00 711. 85 994. 40 1633. 60 2539. 12 3698. 01 6479. 20 9728. 00 15928. 80 21534. 40 29590. 40 41890. 40 57052. 80 71157. 60 8893. 60 109197. 60 143430. 40 178721. 60 249776. 74 比是102%×106 年間報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報</td> <td>线缆70度 知价2%、 90度加价 10%、105 度加价 2、加价 2、 3、高效价2%。 3、高效价20%。 4、缆加 2%。 5%=107.1%。 备注</td>	67142. 22 81762. 47 101483. 90 133745. 59 168999. 90 222100. 00 711. 85 994. 40 1633. 60 2539. 12 3698. 01 6479. 20 9728. 00 15928. 80 21534. 40 29590. 40 41890. 40 57052. 80 71157. 60 8893. 60 109197. 60 143430. 40 178721. 60 249776. 74 比是102%×106 年間報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報	线缆70度 知价2%、 90度加价 10%、105 度加价 2、加价 2、 3、高效价2%。 3、高效价20%。 4、缆加 2%。 5%=107.1%。 备注
28030490071301 28030510071401 28030510071401 28030520071601 28030520071601 28030550071701 28030550072001 28030550072001 28030550072001 28030550072301 28030421072401 28030421072501 28030421072501 28030421072501 28030421072501 28030640161001 28030640161001 28030640161001 28030640161501 28030640161501 28030640161901 说明: 电线电 材料编码 (对注行) 28110210360401 28110210360401	乙烯绝缘 电线BV 铜芯聚氯缘 乙烯绝缘 电线BVV	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 400 1 1.5 2.5 4 6 10 16 25 35 P以上加价百分1	千米 千米 千米 千米 千米 千十十十十十十十十十十十十十十十十十十十	2318. 40 3413. 60 5618. 40 9217. 51 14337. 74 19758. 73 26973. 86 38074. 72 52029. 15 61875. 98 77700. 89 96117. 67 123907. 50 157829. 37 212468. 63 684. 00 981. 60 1507. 20 2438. 40 3565. 60 5884. 00 9690. 40 14997. 60 20707. 86 的百分比是连球 中意	20000610 20000610 20000610 20000610 20000610 20000610 20000610 20000610 20000610 20000610 20000611 20000611 20000611 20000611 20000611 20000611 20000611 2000061 2000	0162301 0162401 0162401 0162501 0162501 0162501 0162501 0162501 0111201 01120 011201 01	乙烯绝缘 电线BVV 铜芯聚氯 络二 电线BVR 电线BVR	120 150 185 240 300 400 1 1.5 2.5 4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 400 mか5%. 那这种	千米 1 1 2 2 2 2 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	67142. 22 81762. 47 101483. 90 133745. 59 1222100. 00 711. 85 994. 40 1633. 60 2539. 12 3698. 01 6479. 20 9728. 00 15928. 80 21534. 40 29590. 40 41890. 40 57052. 80 71157. 60 88993. 60 109197. 60 143430. 40 178721. 60 249776. 74 比是102%×105 完合价格 (元) 2791. 40 4130. 15 6382. 65	线缆70/g/ 线缆70/g/ 5% 105 度/m 105 / 105 / 2, m f (105 / 3, log 4 / 2 / 2 / 3 / 3 / 2 / 3 / 3 / 3 / 2 / 3 / 3
28030490071301 28030510071401 28030510071401 28030520071601 28030520071601 28030550071201 28030550072001 28030550072201 28030550072201 28030550072201 28030521072401 28030421072401 28030421072501 28030421072701 28030421072701 28030421072801 2803040161001 28030640161001 28030640161001 28030640161001 28030640161001 28030640161001 28030640161001 28030640161001 28030640161001 28030640161001 28030640161001 28030640161001 281021036001 28110210360601	乙烯绝缘 电线BV 铜芯聚氯缘 乙烯绝缘 电线BVV	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 400 1 1.5 2.5 4 6 10 16 25 35 EUL TIM (mm²) 1.5 2.5 4 6 10 16 16 25 4 4 6 10 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	千米 千米 千米 千米 千米 千十 千十 千十 千十 千十 千十 千十 千十 千十 千十	2318. 40 3413. 60 5618. 40 9217. 51 14337. 74 19758. 73 26973. 86 38074. 72 52029. 15 61875. 98 77700. 89 96117. 67 123907. 50 157829. 37 212468. 63 684. 00 981. 60 1507. 20 2438. 40 9690. 40 14997. 60 20707. 86 的百分比是達身 单芯 综合价格 (元) 1325. 15 1935. 87 3060. 03 4071. 94 6827. 20 10631. 53	20006610 20006600 20006600 20006600 20006610 20	0162301 0162401 0162501 0162501 0162501 0162501 0162501 0162501 0111201 01120 011201 01201 011201 011201 011201 011201 011201 011201 011201 011201 01120	乙烯绝缘 电线BVV 铜芯聚氯 络二 电线BVR 电线BVR	120 150 185 240 300 400 1 1.5 2.5 4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 400 400 m/b5%. 那这和	千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千 千米 千 千 千 十 十 1 1 2 2 2 3 3 4 4	67142. 22 81762. 47 101483. 90 133745. 59 168999. 90 711. 85 994. 40 1633. 60 2539. 12 3698. 01 6479. 20 9728. 00 15928. 80 21534. 40 29590. 40 41890. 40 57052. 80 71157. 60 143430. 40 178721. 60 249776. 74 比是102%×106 (元) 2791. 40 4130. 15 6382. 65 8783. 90 14116. 01 20971. 65	线缆70度 分加价度加价 5% 105 度加价度加价 109%、 2、加价 (10%)。 3、该位70 交价 4、加价 (4、域价 2%)。 4、域价 2%。 5%=107.1%。 4、加加度%,价 5%、105
28030490071301 28030510071401 28030510071401 28030520071601 28030520071601 28030550072001 28030550072001 28030550072201 28030550072201 28030550072201 28030510727201 28030421072201 28030421072701 28030421072701 28030421072701 2803040161001 28030640161001 28030640161001 28030640161001 28030640161001 28030640161001 28030640161001 28030640161001 28030640161001 28030640161001 28030640161001 28030640161001 281030640161001 281030640161001 281030640161001	乙烯绝缘 电线BV 铜芯聚氯缘 乙烯绝缘 电线BVV	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 400 1 1.5 2.5 4 6 10 16 25 35 4 6 10 16 25 35 4 6 10 16 25 35 4 4 6 10 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米	2318. 40 3413. 60 5618. 40 9217. 51 14337. 74 19758. 73 26973. 86 38074. 72 52029. 15 61875. 98 77700. 89 96117. 67 123907. 50 157829. 37 212468. 63 684. 00 981. 60 1507. 20 2438. 40 3565. 60 5884. 00 9690. 40 14997. 60 20707. 86 的百分比是连球 中意	20030610 20030610 20030610 20030610 20030610 20030610 20030610 20030610 20030610 20030611 20030611 20030611 20030611 20030611 20030611 200306	0162301 0162401 01625	乙烯绝缘 电线BVV 铜芯聚氯 络二 电线BVR 电线BVR	120 150 185 240 300 400 1 1.5 2.5 4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 400 400 400 15 16 16 16 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	千米 千米 千 千 千 千 千 千 千 千 千 千 千 千 千 千 千 千 千 千 千 千 千 千 千 千 千 千 千 千 千 千 十 十 1 1 1 1 <td< td=""><td>67142. 22 81762. 47 101483. 90 133745. 59 168999. 90 222100. 00 711. 85 994. 40 1633. 60 2539. 12 3698. 01 6479. 20 9728. 00 15928. 80 21534. 40 29590. 40 41890. 40 57052. 80 71157. 60 88993. 60 109197. 60 143430. 40 178721. 60 249776. 74 比是102%×106 年間報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報</td><td>线缆70%、 价的度加价。2、40 50度加价。2、40 50度加价。3、卤线0%。 无加。4、4、20%。 无加。4、4、20%。 3、600。 4、20%。 4 20%。 4 20%。 4 20%。 4 20%。 4 20%。 4 20%。 4 20%。 4 20% 4 20% 5 20% 4 20% 5 20</td></td<>	67142. 22 81762. 47 101483. 90 133745. 59 168999. 90 222100. 00 711. 85 994. 40 1633. 60 2539. 12 3698. 01 6479. 20 9728. 00 15928. 80 21534. 40 29590. 40 41890. 40 57052. 80 71157. 60 88993. 60 109197. 60 143430. 40 178721. 60 249776. 74 比是102%×106 年間報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報	线缆70%、 价的度加价。2、40 50度加价。2、40 50度加价。3、卤线0%。 无加。4、4、20%。 无加。4、4、20%。 3、600。 4、20%。 4 20%。 4 20%。 4 20%。 4 20%。 4 20%。 4 20%。 4 20%。 4 20% 4 20% 5 20% 4 20% 5 20
28030490071301 28030510071401 28030520071601 28030520071601 28030530071701 28030550072001 28030560072201 28030580072201 28030580072201 28030580072201 28030421072401 28030421072501 28030421072501 28030421072701 28030421072801 28030640161001 28030640161001 28030640161001 28030640161001 28030640161001 28030640161001 28030640161001 28030640161001 28030640161001 28030640161001 28030640161001 28030640161001 281030640161001 281021036001 28110210360001 28110210360601 28110210360601 28110210360601	乙烯绝缘 电线BV 铜芯紧绝级V 缓如果有两种 材料名称	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 400 1 1.5 2.5 4 6 10 16 25 35 EUL TIM (mm²) 1.5 2.5 4 6 10 16 16 25 4 4 6 10 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米	2318. 40 3413. 60 5618. 40 9217. 51 19758. 73 26973. 86 38074. 72 52029. 15 61875. 98 96117. 67 123907. 50 157829. 37 212468. 63 684. 00 981. 60 1507. 20 2438. 40 3565. 60 5884. 00 9690. 40 14997. 60 20707. 86 mighty first service of the f	20006-10 20	0162301 0162301 0162401 01625	乙烯绝缘 电线BVV 铜芯聚氯缘 氧 (2) 材料名称 0.6/1kV 氯	120 150 185 240 300 400 1 1.5 2.5 4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 400 400 1.5 2.5 4 6 10 16 2.5 50 70 95 120 150 185 240 300 400 400 10 10 10 10 10 10 10 10 10	千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千 千米 千 千 千 十 十 1 1 2 2 2 3 3 4 4	67142. 22 81762. 47 101483. 90 133745. 59 1287999. 90 222100. 00 711. 85 994. 40 1633. 60 2539. 12 3698. 01 6479. 20 9728. 00 15928. 80 21534. 40 29590. 40 41890. 40 57052. 80 71157. 60 88993. 60 109197. 60 143430. 40 178721. 60 249776. 74 比是102%×105 249776. 74 比是102%×105 2791. 40 4130. 15 6382. 65 8783. 90 14116. 01 20971. 65 31514. 61 42291. 84	线缆70%、 价值的 2%、价值的 2%、价值的 2%、价值的 2%、价值的 2%、价值的 2%、价值的 2%,加价 2%。 3、高值价 2%。 4、缆价值 2%。 5%=107.1%。 4、缆价值 2%。 5%、10%、10%、10%、10%、10%、10%、10%、10%、10%、10
28030490071301 28030510071401 28030510071401 28030510071401 28030520071601 28030520071601 28030550072001 28030550072201 28030550072201 28030550072201 28030521072501 28030421072501 28030421072501 28030421072501 28030421072501 2803040161001 28030640161001 2803064016101 2803064016101 2803064016101 2803064016101 2803064016101 2803064016101 2803064016101 281021036001 2811021036001 28110210360001 28110210360901 28110210360901 28110210360901 28110210360901	乙烯绝缘 电线BV 铜芯聚氯缘 权果有两种	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 400 1 1.5 2.5 4 6 10 16 25 35 P以上加价百分 1 1.5 2.5 4 6 10 11.5 2.5 4 6 10 11.5 11.5 11.5 11.5 11.5 11.5 11.5 1	千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千十 千十 千十 千十 千十 千十 千十 千十 千十 千十	2318. 40 3413. 60 5618. 40 9217. 51 19758. 73 26973. 86 38074. 72 52029. 15 61875. 98 77700. 89 96117. 67 123907. 50 157829. 37 212468. 63 684. 00 981. 60 1507. 20 2438. 40 3565. 60 5884. 00 9690. 40 14997. 60 20707. 86 的百分比是達斯 电影 (元) 1325. 15 1935. 87 3060. 03 4071. 94 6827. 20 10631. 53 15963. 48 21332. 57 30015. 68	20000610 20000610 20000610 20000610 20000610 20000610 20000610 20000610 20000610 20000610 20000611 20	0162301 0162401 0162501 01	 乙 电线BVV 制 芯 聚 築 線	120 150 185 240 300 400 1 1.5 2.5 4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 400 115 150 185 240 300 400 10 10 10 10 10 10 10 10 10	千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千千 千千 千米 千千 千 千 千 十 千 千 千 千 千 千 千 千 千 千 千 千 千 千 千 千 米 千 米 千 米 千 米 千 米 千 米 千 米 千 米 + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + +	67142. 22 81762. 47 101483. 90 133745. 59 1222100. 00 711. 85 994. 40 1633. 60 2539. 12 3698. 01 6479. 20 9728. 00 15928. 80 21534. 40 29590. 40 41890. 40 57052. 80 71157. 60 88993. 60 109197. 60 143430. 40 178721. 60 249776. 74 比是102%×105 \$\frac{1}{2}\$	线缆70/g (数/m0/g (5/m) (105/g (5/m) (105/g (5/m) (105/g (5/m) (105/g (5/m) (105/g (5/m) (105/g (5/m) (105/g (5/m) (105/g (5/m) (105/g (6/m) (105/g
28030490071301 28030510071401 28030510071401 28030510071401 28030520071601 28030520071601 28030550072001 28030550072001 28030550072001 2803055007201 2803051072501 28030421072501 28030421072501 28030421072501 28030421072501 2803040161001 28030640161001 28030640161001 28030640161001 28030640161001 28030640161001 28030640161001 28030640161001 28030640161001 28030640161001 28030640161001 28030640161001 2811021036001 2811021036001 28110210360001 28110210360001 28110210361001 28110210361001	乙电线BV編之本統編之本統編之本統編集編集編集本統有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 400 1 1.5 2.5 4 6 10 16 25 35 120 185 240 300 400 1 1.5 2.5 4 6 10 11 10 11 10 10 10 10 10 10 10 10 10	千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米	2318. 40 3413. 60 5618. 40 9217. 51 19758. 73 26973. 86 38074. 72 52029. 15 61875. 98 96117. 67 123907. 50 157829. 37 212468. 63 684. 00 981. 60 1507. 20 2438. 40 3565. 60 5884. 00 9690. 40 14997. 60 20707. 86 mighty first service of the f	20000610 20	0162301 0162301 0162401 0162501 0162501 0162501 0162501 0162501 0162501 0162501 0162501 0111001 0111001 0111001 0	乙电线BVV	120 150 185 240 300 400 1 1.5 2.5 4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 400 115 150 16 170 185 185 185 185 185 185 185 185	千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千 千米 千 千 千 千 千 千 千 千 千 千 千 千 千 千 米 千 千 千 米 千 米 千 米 千 米 千 米 千 米 千 米 千 米 + 米 + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + +	67142. 22 81762. 47 101483. 90 133745. 59 168999. 90 711. 85 994. 40 1633. 60 2539. 12 3698. 01 6479. 20 9728. 00 15928. 80 21534. 40 29590. 40 41890. 40 57052. 80 109197. 60 143430. 40 178721. 60 249776. 74 比是102%×105 ※合价格 (三) 2791. 40 4130. 15 6382. 65 8783. 90 14116. 01 20971. 65 8783. 90 14116. 01 20971. 65	线缆70%、 价0度%、 00度加价。 2. 加价。 2. 加价。 3. 卤卤价0%、 4. 缆加价。 4. 缆加价。 2. 加价。 4. 缆加价。 2. 加价。 3. 有价0%。 5. 度加价。 4. 缆加价。 2. 加价。 4. 缆加价。 2. 加价。 2. 加价。
28030490071301 28030421071501 28030520071601 28030520071601 28030520071601 28030550072001 28030550072001 28030550072001 28030550072001 28030550072010 2803051072501 28030421072501 28030421072501 28030421072501 28030421072501 2803040161301 28030640161301 28030640161301 28030640161301 28030640161901 过期,由线电 材料编码(试定行) 28110210360401 28110210360401 28110210360401 28110210360601 28110210360601 2811021036001 28110210361001 28110210361001	乙电	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 400 1 1.5 2.5 4 6 10 16 25 35 P以上加价百分 1 5 2.5 4 6 10 11.5 2.5 4 6 10 11.5 2.5 4 6 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千千 千千 千米 千千 千十 千十 千十 千十 千十 千十 千十 千十 十十 千十 十十 千十 十十 千十 十十 千十 十十 十十 十十 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2318. 40 3413. 60 5618. 40 9217. 51 14337. 74 19758. 73 26973. 86 38074. 72 52029. 15 61875. 98 77700. 89 96117. 67 123907. 50 157829. 37 212468. 63 684. 00 981. 60 1507. 20 2438. 40 3565. 60 5884. 00 9690. 40 14997. 80 20707. 86 於商戶比是達 華芸 综合价格 (宗) 1325. 15 1935. 87 3060. 03 4071. 94 6827. 20 10631. 53 15963. 48 21332. 57 30015. 68 41526. 18 56680. 20	20030610 2	0162301 0162301 0162401 0162501 0	乙电线BVV 铜 型 电线	120 150 185 240 300 400 1 1.5 2.5 4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 400 mm65%. 那这和 标称截面(mm²) 1.5 2.5 4 6 10 16 25 35 50 70 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 96 97 97 995	千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千千 千千 千米 千千 千米 千千 千 千十 千 千 千 千 千 千 千 千 千 千 千 千 千 千 千 千 米 十 千 十 米 + 米 + 米 + 米 + 米 + 米 + X + X + X + X + X + X + X + X + X + X + X - X -	67142. 22 81762. 47 101483. 90 133745. 59 168999. 90 222100. 00 711. 85 994. 40 1633. 60 2539. 12 3698. 01 6479. 20 9728. 00 15928. 80 21534. 40 29590. 40 41890. 40 57052. 80 71157. 60 143430. 40 178721. 60 249776. 74 比是102%×106 第29971. 40 4130. 15 6382. 65 8783. 90 14116. 01 20971. 65 31514. 61 42291. 84 58837. 17 81901. 99 108895. 05	线缆70%、价 00g、105 109%、介 109%、介 109%、介 2.m 4、线加 2.m 4、线 2.m 4、线 2.m 4、线 2.m 4、线 2.m 4、线 2.m 4、线 2.m 4、线 2.m 4、线 2.m 6 4、线 2.m 6 4、线 2.m 6 4、线 2.m 6 8 8 1、缆 6.m 105 1.m 6 2.m 6
28030490071301 28030510071401 28030510071401 28030520071601 28030520071601 28030520071601 28030550072001 28030550072001 28030550072001 28030550072301 28030421072401 28030421072501 28030421072701 28030421072701 28030421072801 28030640161001 28030640161001 28030640161001 28030640161001 28030640161001 28030640161001 28030640161001 28030640161001 28030640161001 281030640161001 281030640161001 2811021036001 2811021036001 2811021036001 2811021036001 2811021036101 2811021036101 2811021036101	乙电线BV編之本統編之本統編之本統編集編集編集本統有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 400 1 1.5 2.5 4 6 10 16 25 35 P以上加价百分 ************************************	千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千千 千千 千千 千千 千 千十 千 千十 千 千十 千 千 千 千 千 千 千 千 千 千 千 千 千 千 米 千 米 千 米 千 米 千 米 千 米 千 米 千 米 千 米 千 米 十 米 + + + + + + + + + + + + + + + + +	2318. 40 3413. 60 5618. 40 9217. 51 14337. 74 19758. 73 26973. 86 38074. 72 52029. 15 61875. 98 77700. 89 96117. 67 123907. 50 157829. 37 212468. 63 684. 00 981. 60 1507. 20 2438. 40 3565. 60 5884. 00 9690. 40 14997. 60 20707. 86 èhein fb L是達達 基本 综合价格 (完) 1325. 15 1935. 87 3060. 03 4071. 94 6827. 20 10631. 53 15963. 48 21332. 57 30015. 68 41526. 18	200306104 200306104 200306104 200306104 200306104 20030611 200306	0162301 0162401 0162501 0162501 0162501 0162501 0162501 0162501 0162501 0162501 0111001 0111201 0111201 0111201 01111301 0111201 011201	乙电线BVV	120 150 185 240 300 400 1 1.5 2.5 4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 400 mか5%. 那这杯 标称截面 (mm²) 1.5 2.5 4 6 10 16 25 35 50 70 70 95 70 95 70 95 70 95 70 95 70 95 70 95 70 95 70 97 85 85 86 86 86 86 87 87 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88	千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千 千米 千 千 千 千 千 千 千 千 千 千 千 千 千 千 米 千 千 千 米 千 米 千 米 千 米 千 米 千 米 千 米 千 米 + 米 + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + +	67142. 22 81762. 47 101483. 90 133745. 59 168999. 90 711. 85 994. 40 1633. 60 2539. 12 3698. 01 6479. 20 9728. 00 15928. 80 21534. 40 29590. 40 41890. 40 57052. 80 109197. 60 143430. 40 178721. 60 249776. 74 比是102%×105 ※合价格 (三) 2791. 40 4130. 15 6382. 65 8783. 90 14116. 01 20971. 65 8783. 90 14116. 01 20971. 65	线缆70%、 价0度%、 00度加价。 2. 加价。 2. 加价。 3. 卤卤价0%、 4. 缆加价。 4. 缆加价。 2. 加价。 4. 缆加价。 2. 加价。 3. 有价0%。 5. 度加价。 4. 缆加价。 2. 加价。 4. 缆加价。 2. 加价。 2. 加价。

											AH DI BOZO
28110210361701		185	千米	109395.01		28110210361702		185	千米	211648.70	0
28110210361801		240	千米	138828.84		28110210361802		240	千米	271345.80	4、交联
28110210361901		300	千米	175845.86		28110210361902		300	千米	339308.91	线缆加价
28110210362001		400	千米	229193.00		28110210362002		400	千米	474189.50	2%。
28110210362101		500	千米	283078.19		28110210362102		500	千米	620088.23	
28110210362201		630	千米	355682.83		28110210362202		630	千米	789127. 97	
_		1.5	千米	-		28110210370402		1.5	千米	4643. 55	
_		2. 5	千米	_		28110210370502		2. 5	千米	5787. 65	
						28110210370602					
_		4	千米	_				4	千米	7988. 30	1、阻燃
_		6	千米	-		28110210370702		6	千米	10504.30	线缆70度
28110210370801		10	千米	8244. 15		28110210370802		10	千米	16365. 90	加价2%、
28110210370901		16	千米	12288.45		28110210370902		16	千米	23406.69	90度加价 5%、105
28110210371001	0.6/1kV	25	千米	17038.63		28110210371002	0.6/1kV	25	千米	32994.49	度加价
28110210371101	铜芯聚氯	35	千米	22819.12		28110210371102	铜芯聚氯	35	千米	43290.80	10%。
28110210371201	乙烯绝缘	50	千米	31274.63		28110210371202	乙烯绝缘	50	千米	61012.24	2、双色
28110210371301	钢带铠装	70	千米	43247.00		28110210371302	钢带铠装	70	千米	86025.46	线加价5%
28110210371401	聚氯乙烯	95	千米	58102. 95		28110210371402	聚氯乙烯	95	千米	114574. 60	
28110210371501	护套电力 电缆	120	千米	72156. 10		28110210371502	护套电力 电缆	120	千米	143085. 64	3、低烟
28110210371601	(VV22)		千米			28110210371602	(VV22)		千米	177711. 42	无卤线缆
l	(1122)	150		89877. 53		28110210371702	(1122)	150			加价20%
28110210371701		185	千米	110982.50				185	千米	219042. 39	0
28110210371801		240	千米	141782.88		28110210371802		240	千米	281933. 52	4、交联
28110210371901		300	千米	179052. 27		28110210371902		300	千米	351027. 96	线缆加价
28110210372001		400	千米	234398. 29		28110210372002		400	千米	555053.46	2%.
28110210372101		500	千米	291983. 19		28110210372102		500	千米	712827.44	
28110210372201		630	千米	365998. 19	L	28110210372202		630	千米	888014.31	
说明: 电线电线	览如果有两种	以上加价百分比	上的, 每项加价	的百分比是连乘	的关系	。如阻燃加价	2%,双色线加	价5%, 那这种	电线加价百分	七是102%×105	%=107.1% ·
材料编码		标称截面		三世		材料编码		标称截面		四芯	
材料编码 (试运行)	材料名称	(mm ²)	单位	综合价格		材料编码(试运行)	材料名称	(mm ²)	单位	综合价格	备注
			イル	(元)	-				ナル	(元)	
28110210360403		1.5	千米	3853. 90		28110210360404		1.5	千米	4950. 40	
28110210360503		2. 5	千米	5831.85		28110210360504		2. 5	千米	7573. 50	
28110210360603		4	千米	8645.97		28110210360604		4	千米	11434. 32	1、阻燃
28110210360703		6	千米	12180.93		28110210360704		6	千米	16139.65	线缆70度
28110210360803		10	千米	19764.13		28110210360804		10	千米	26164.56	加价2%、
28110210360903		16	千米	29744. 27		28110210360904		16	千米	39439.69	90度加价
28110210361003		25	千米	45346.83		28110210361004		25	千米	58837.17	5% 、105
28110210361103	0.6/1kV	35	千米	62625. 44		28110210361104	0.6/1kV	35	千米	81212.52	度加价 10%。
28110210361203	铜芯聚氯	50	千米	86968. 24		28110210361204	铜芯聚氯	50	千米	115940. 20	2、双色
28110210361303	乙烯绝缘	70	千米	120608.40		28110210361304	乙烯绝缘	70	千米	160800. 40	线加价5%
28110210361403	聚氯乙烯	95	千米	162337. 42		28110210361404	聚氯乙烯	95	千米	216424. 50	0
28110210361503	护套电力	120	千米	204356. 90		28110210361504	护套电力	120	千米	272471. 42	3、低烟
28110210361603	电缆(VV)					28110210361604	电缆(VV)				无卤线缆
		150	千米	254693. 81				150	千米	339732. 68	加价20%
28110210361703		185	千米	315528. 91		28110210361704		185	千米	420875. 68	
28110210361803		240	千米	409194.72		28110210361804		240	千米	545753. 26	4、交联
28110210361903		300	千米	513530.14		28110210361904		300	千米	685233. 47	线缆加价
28110210362003		400	千米	686953.33		28110210362004		400	千米	916292.04	2%.
28110210362103		500	千米	885021.22		28110210362104		500	千米	1131559.49	
28110210362203		630	千米	1266703.86		28110210362204		630	千米	1631663.08	
28110210370403		1.5	千米	5181.60		28110210370404		1.5	千米	7739. 25	
28110210370503		0 5	千米	7281.10		28110210370504		2.5	工.业	9151.95	
		2. 5		1201.10		20110210310304			千米		
28110210370603		4	千米	10840. 90		28110210370604		4	千米	13802.30	1、阻燃
28110210370603 28110210370703			千米 千米							13802.30 18694.05	1、阻燃 线缆70度
		4		10840.90		28110210370604		4	千米		线缆70度 加价2%、
28110210370703		4 6	千米	10840. 90 14535. 85 22853. 10		28110210370604 28110210370704		4 6	千米 千米 千米	18694.05	线缆70度 加价2%、 90度加价
28110210370703 28110210370803	0. 6/1kV	4 6 10 16	千米 千米 千米	10840. 90 14535. 85 22853. 10 33532. 54		28110210370604 28110210370704 28110210370804	0. 6/1kV	4 6 10 16	千米 千米 千米	18694. 05 29670. 10 43550. 78	线缆70度 加价2%、 90度加价 5%、105
28110210370703 28110210370803 28110210370903	0. 6/1kV 铜芯聚氯	4 6 10 16 25	千米 千米 千米	10840. 90 14535. 85 22853. 10 33532. 54 48103. 75		28110210370604 28110210370704 28110210370804 28110210370904	0.6/1kV 铜芯聚氯	4 6 10 16 25	千米 千米 千米 千米	18694. 05 29670. 10 43550. 78 63978. 66	线缆70度 加价2%、 90度加价 5%、105 度加价
28110210370703 28110210370803 28110210370903 28110210371003 28110210371103		4 6 10 16 25 35	千米 千米 千米 千米	10840. 90 14535. 85 22853. 10 33532. 54 48103. 75 65869. 94		28110210370604 28110210370704 28110210370804 28110210370904 28110210371004		4 6 10 16 25 35	千米 千米 千米 千米 千米	18694. 05 29670. 10 43550. 78 63978. 66 84526. 54	线缆70度 加价2%、 90度加价 5%、105 度加价 10%。
28110210370703 28110210370803 28110210370903 28110210371003 28110210371103 28110210371203	铜芯聚氯 乙烯绝缘 钢带铠装	4 6 10 16 25 35 50	千米 千米 千米 千米 千米	10840. 90 14535. 85 22853. 10 33532. 54 48103. 75 65869. 94 93337. 26		28110210370604 28110210370704 28110210370804 28110210370904 281102103711004 28110210371104	铜芯聚氯 乙烯绝缘 钢带铠装	4 6 10 16 25 35 50	千米 千米 千米 千米 千米 千米	18694. 05 29670. 10 43550. 78 63978. 66 84526. 54 122764. 41	线缆70度 加价2%、 90度加价 5%、105 度加价 10%。 2、双色
28110210370703 28110210370803 28110210370903 28110210371003 28110210371103 28110210371203 28110210371303	铜芯聚氯 乙烯绝缘 钢带铠装 聚氯乙烯	4 6 10 16 25 35 50 70	千米 千米 千米 千米 千米 千米	10840. 90 14535. 85 22853. 10 33532. 54 48103. 75 65869. 94 93337. 26 127450. 70		28110210370604 28110210370704 28110210370804 28110210370904 28110210371104 281102103711204 28110210371304	铜芯聚氯 乙烯绝缘 钢带铠装 聚氯乙烯	4 6 10 16 25 35 50 70	千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米	18694. 05 29670. 10 43550. 78 63978. 66 84526. 54 122764. 41 168187. 43	线缆70度 加价2%、 90度加价 5%、105 度加价 10%。
28110210370703 28110210370803 28110210370903 28110210371003 28110210371103 28110210371203 28110210371303 28110210371403	铜芯聚氯 乙烯绝缘 钢带铠装 聚氯乙烯 护套电力	4 6 10 16 25 35 50 70 95	千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米	10840. 90 14535. 85 22853. 10 33532. 54 48103. 75 65869. 94 93337. 26 127450. 70 170040. 61		28110210370604 28110210370704 28110210370804 28110210370904 28110210371004 28110210371104 28110210371204 28110210371304 28110210371404	铜芯聚氯 乙烯卷键 钢带鼠 聚氯 护套电力	4 6 10 16 25 35 50 70 95	千米	18694. 05 29670. 10 43550. 78 63978. 66 84526. 54 122764. 41 168187. 43 225202. 84	线缆70度 加价2%、 90度加价 5%、105 度加价 10%。 2、双色
28110210370703 28110210370803 28110210370903 28110210371003 28110210371103 28110210371103 28110210371403 28110210371403 28110210371403	铜乙烯 医氯绿苯烯 医氯绿苯烯 电缆电缆	4 6 10 16 25 35 50 70 95	千米	10840, 90 14535, 85 22853, 10 33532, 54 48103, 75 65869, 94 93337, 26 127450, 70 170040, 61 213305, 71		28110210370604 28110210370704 28110210370804 28110210370904 28110210371004 28110210371104 28110210371104 28110210371104 28110210371304 28110210371304 28110210371304	铜乙钢聚护 电缆氯缘装烯力	4 6 10 16 25 35 50 70 95	千米	18694. 05 29670. 10 43550. 78 63978. 66 84526. 54 122764. 41 168187. 43 225202. 84 282192. 55	线缆70度 加价2%、 90度加价 5%、105 度加价 10%。双56 线加 低级 3、线线
28110210370703 28110210370803 28110210370903 28110210371003 28110210371103 28110210371103 28110210371403 28110210371503 28110210371603	铜芯聚氯 乙烯绝缘 钢带铠装 聚氯乙烯 护套电力	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120	千米	10840, 90 14535, 85 22853, 10 33532, 54 48103, 75 65869, 94 93337, 26 127450, 70 170040, 61 213305, 71 265268, 19		28110210370604 28110210370704 28110210370804 28110210370904 28110210371004 28110210371104 28110210371104 28110210371104 28110210371404 28110210371404 28110210371504 28110210371504	铜芯聚氯 乙烯卷键 钢带鼠 聚氯 护套电力	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120	千米	18694. 05 29670. 10 43550. 78 63978. 66 84526. 54 122764. 41 168187. 43 225202. 84 282192. 55 350256. 60	线缆70度 加价2%、 90度加价 5%、105 度加价 10%。 2、双色 线加价5%。 3、低烟
28110210370703 28110210370803 28110210370903 28110210371003 28110210371103 28110210371103 28110210371403 28110210371503 28110210371603 28110210371603	铜乙烯 医氯绿苯烯 医氯绿苯烯 电缆电缆	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150	千米	10840. 90 14535. 85 22853. 10 33532. 54 48103. 75 65869. 94 127450. 70 170040. 61 213305. 71 265268. 19 326919. 43		28110210370604 28110210370704 28110210370804 28110210370904 28110210371004 28110210371104 28110210371104 28110210371404 28110210371504 28110210371504 28110210371504	铜乙钢聚护 电缆氯缘装烯力	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150	千米	18694. 05 29670. 10 43550. 78 63978. 66 84526. 54 122764. 41 168187. 43 225202. 84 282192. 55 350256. 60 432728. 06	线缆70度 加价2%、 90度加价 5%、105 度加价 10%。 2、加价5%。 3、卤线缆 无加价20%。
28110210370703 28110210370803 28110210370903 28110210371003 28110210371103 28110210371203 28110210371203 28110210371303 28110210371403 28110210371603 28110210371603 28110210371603	铜乙烯 医氯绿苯烯 医氯绿苯烯 电缆电缆	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240	千米	10840. 90 14535. 85 22853. 10 33532. 54 48103. 75 65869. 94 93337. 26 127450. 70 170040. 61 213305. 71 265268. 19 326919. 43 422419. 37		28110210371004 28110210370704 28110210370804 28110210370804 28110210371004 28110210371004 28110210371104 28110210371304 28110210371404 28110210371604 28110210371704 28110210371704 28110210371704	铜乙钢聚护 电缆氯缘装烯力	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240	千米	18694. 05 29670. 10 43550. 78 63978. 66 84526. 54 122764. 41 168187. 43 225202. 84 282192. 55 350256. 60 432728. 06 559704. 52	线缆70度 加价2%、 90度加价 5%、105 度10%。 2、加价 2、加价 3。 3、卤价20% 3、3、卤价20% 4、联
28110210370703 28110210370803 28110210370903 28110210371003 28110210371103 28110210371203 28110210371403 28110210371503 28110210371603 28110210371603 28110210371703 28110210371903	铜乙烯 医氯绿苯烯 医氯绿苯烯 电缆电缆	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300	千米	10840. 90 14535. 85 22853. 10 33532. 54 48103. 75 65869. 94 93337. 26 127450. 70 170040. 61 213305. 71 265268. 19 326919. 43 422419. 37 528891. 76		28110210371090 28110210370904 28110210370904 281102103710904 281102103710904 28110210371090 281102103711090 281102103711090 281102103711090 281102103711090 281102103711090 281102103711090 281102103711090	铜乙钢聚护 电缆氯缘装烯力	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240	千米	18694. 05 29670. 10 43550. 78 63978. 66 84526. 54 122764. 41 168187. 43 225202. 84 282192. 55 350256. 60 432728. 06 559704. 52 701272. 18	线缆70度 加度2%、6 90度加价 5%、105 5%、105 5%、105 2、加价 2 3、域价 4 5%。 3、域缆 交价 4 5%。 4、加价 5%。 4、
28110210370703 28110210370803 28110210370903 28110210371003 28110210371103 28110210371103 28110210371303 28110210371503 28110210371503 28110210371603 28110210371603 28110210371803 28110210371803 28110210371803	铜乙烯 医氯绿苯烯 医氯绿苯烯 电缆电缆	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 400	千米	10840. 90 14535. 85 22853. 10 33532. 54 48103. 75 65869. 94 93337. 26 127450. 70 170040. 61 213305. 71 265268. 19 326919. 43 422419. 37 528891. 76 757188. 64		28110210371004 28110210370704 28110210370904 281102103710904 281102103710904 281102103710904 28110210371204 28110210371204 28110210371305 28110210371306 28110210371306 28110210371306 28110210371306 28110210371306 28110210371306 28110210371300	铜乙钢聚护 电缆氯缘装烯力	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 400	千米	18694. 05 29670. 10 43550. 78 63978. 66 84526. 54 122764. 41 168187. 43 225202. 84 282192. 55 350256. 60 432728. 06 559704. 52 701272. 18 926036. 01	线缆70度 加价2%、 90度加价 5%、105 度10%。 2、加价 2、加价 3。 3、卤价20% 3、3、卤价20% 4、联
28110210370703 28110210370803 28110210370903 28110210371003 28110210371103 28110210371103 28110210371403 28110210371403 28110210371603 28110210371603 28110210371703 28110210371703 28110210371703 28110210371903 28110210371903	铜乙烯 医氯绿苯烯 医氯绿苯烯 电缆电缆	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 400 500	千米	10840. 90 14535. 85 22853. 10 33532. 54 48103. 75 65869. 94 93337. 26 127450. 70 170040. 61 213305. 71 265268. 19 326919. 43 422419. 37 528891. 76 757188. 64 983239. 03		28110210370604 28110210370704 28110210370904 28110210370904 28110210371006 28110210371007 281102103721007 281102103721007 281102103721007	铜乙钢聚护 电缆氯缘装烯力	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 400 500	千米	18694. 05 29670. 10 43550. 78 63978. 66 43978. 66 122764. 41 168187. 43 225202. 84 282192. 55 350256. 60 432728. 06 559704. 52 701272. 18 926036. 01 1249407. 15	线缆70度 加度2%、6 90度加价 5%、105 5%、105 5%、105 2、加价 2 3、域价 4 5%。 3、域缆 交价 4 5%。 4、加价 5%。 4、
28110210370703 28110210370803 28110210370903 28110210371003 28110210371103 28110210371103 28110210371103 28110210371503 28110210371503 28110210371803 28110210371803 28110210371803 28110210371803 28110210371803 28110210371803 28110210371803	铜芯烯	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 630	千米	10840. 90 14535. 85 22853. 10 33532. 54 48103. 75 65869. 94 93337. 26 127450. 70 170040. 61 213305. 71 265268. 19 326919. 43 422419. 37 528891. 76 757188. 64 983239. 03 1373032. 45		28110210370604 28110210370704 28110210370804 28110210370804 28110210370804 28110210371004 28110210371004 2811021037104 2811021037104 28110210371404 28110210371404 28110210371404 28110210371604 28110210371804 28110210371804 28110210371804 28110210371804 28110210371804 28110210371804 28110210371804 28110210371804 28110210372004	铜芯聚绝错以 钢带氯套电缆 以W22)	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 400 500 630	千米	18694. 05 29670. 10 43550. 78 63978. 66 84526. 54 122764. 41 168187. 43 225202. 84 282192. 55 350256. 60 432728. 06 559704. 52 701272. 18 926036. 01 1249407. 15 1753385. 68	线集的 () () () () () () () () () (
28110210370703 28110210370803 28110210370903 28110210371003 28110210371103 28110210371103 28110210371103 28110210371503 28110210371503 28110210371803 28110210371803 28110210371803 28110210371803 28110210371803 28110210371803 28110210371803	铜芯烯	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 630	千米	10840. 90 14535. 85 22853. 10 33532. 54 48103. 75 65869. 94 93337. 26 127450. 70 170040. 61 213305. 71 265268. 19 326919. 43 422419. 37 528891. 76 757188. 64 983239. 03	的关系	28110210370604 28110210370704 28110210370804 28110210370804 28110210370804 28110210371004 28110210371004 2811021037104 2811021037104 28110210371404 28110210371404 28110210371404 28110210371604 28110210371804 28110210371804 28110210371804 28110210371804 28110210371804 28110210371804 28110210371804 28110210371804 28110210372004	铜芯聚绝错以 钢带氯套电缆 以W22)	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 400 500 630	千米	18694. 05 29670. 10 43550. 78 63978. 66 84526. 54 122764. 41 168187. 43 225202. 84 282192. 55 350256. 60 432728. 06 559704. 52 701272. 18 926036. 01 1249407. 15 1753385. 68	线集的 () () () () () () () () () (
28110210370703 28110210370803 28110210370903 28110210371003 28110210371103 28110210371103 28110210371103 28110210371503 28110210371503 28110210371603 28110210371703 28110210371703 28110210371703 28110210372003 28110210372003 28110210372003	铜芯烯	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 630	千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米	10840.90 14535.85 22853.10 33532.54 48103.75 65869.94 93337.26 127450.70 170040.61 213305.71 265268.19 326919.43 422419.37 528891.76 757188.64 983239.03 1373032.45 的百分比是连乘	的关系	28110210370604 28110210370704 28110210370804 28110210370804 28110210370804 28110210371004 28110210371004 2811021037104 2811021037104 28110210371404 28110210371404 28110210371404 28110210371604 28110210371804 28110210371804 28110210371804 28110210371804 28110210371804 28110210371804 28110210371804 28110210371804 28110210372004	铜芯聚绝错以 钢带氯套电缆 以W22)	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 400 500 630	千米 1 1 2 2 3 4 5 6 7 8 9 9 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 4 4 4 5 6 7 8 7 8 9 1 <	18694. 05 29670. 10 43550. 78 63978. 66 84526. 54 122764. 41 128187. 43 225202. 84 282192. 55 350256. 60 432728. 06 559704. 52 701272. 18 926036. 01 1249407. 15 1753385. 68 北是102%×105	线缆70度 加90度加价5%、90度加价5%、105 度加价 2、双色 2、双价5%。 3、纸缆加价63%。 4、加价20%。 4、加价20%。 4、加价20%。
28110210370703 28110210370803 28110210370903 28110210371003 28110210371103 28110210371103 28110210371103 28110210371503 28110210371503 28110210371803 28110210371803 28110210371803 28110210371803 28110210371803 28110210371803 28110210371803	铜芯烯	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 630	千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米	10840. 90 14535. 85 22853. 10 33532. 54 48103. 75 65869. 94 93337. 26 127450. 70 170040. 61 213305. 71 265268. 19 326919. 43 422419. 37 528891. 76 757188. 64 983239. 03 1373032. 45	的关系	28110210370604 28110210370704 28110210370804 28110210370804 28110210370804 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210372004 28110210372104 28110210372104 28110210372104	铜芯聚绝错以 钢带氯套电缆 以W22)	4 6 10 16 25 50 70 95 120 150 185 240 300 400 500 630	千米	18694.05 29670.10 43550.78 63978.66 84526.54 122764.41 168187.43 225202.84 282192.55 350256.60 432728.06 559704.52 701272.18 926036.01 1249407.15 1753385.68 北是102%×105	线缆70度 加0度 加0度加价 5%、105 度加价 10%。 2、双色 3。 3、域20% 3、域20% 4、20% 4、20% 4、20% 4、20% 4、20% 4、20% 4、20% 6、4、20% 6、4、20% 6、4、20% 6、4、20% 6、4、20% 6 4、20% 6 4、20% 6 4、20% 6 4、20% 6 4、20% 6 4、20% 6 4、20% 6 4、20% 6 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
28110210370703 28110210370803 28110210371003 28110210371103 28110210371103 28110210371103 28110210371403 28110210371503 28110210371603 28110210371903 28110210371903 28110210371903 28110210371903 28110210372103 28110210372103 28110210372103 28110210372103 28110210372103 28110210372103	铜芯烯	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 630	千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米	10840.90 14535.85 22853.10 33532.54 48103.75 65869.94 93337.26 127450.70 170040.61 213305.71 265268.19 326919.43 422419.37 528891.76 757188.64 983239.03 1373032.45 的百分比是连乘	的关系	28110210370604 28110210370704 28110210370804 28110210370804 28110210370804 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210372004 28110210372104 28110210372104 28110210372104	铜芯聚绝错以 钢带氯套电缆 以W22)	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 400 500 630 你多%,那这种	千米 1 0	18694. 05 29670. 10 43550. 78 63978. 66 84526. 54 122764. 41 168187. 43 225202. 84 282192. 55 350256. 60 432728. 06 559704. 52 701272. 18 926036. 01 1249407. 15 1753385. 68 比是102%×105 五芯 综合价格	线缆70度 加0度加价 5%、105 度加价 10%。 双色 线加价 3、域级 - 3、线缆 无加价20%。 - 4、如 线缆 2%。
28110210370703 28110210370903 28110210371003 28110210371003 28110210371103 28110210371103 28110210371103 28110210371503 28110210371503 28110210371903 28110210371903 28110210371903 28110210371903 28110210372003 28110210372003 28110210372003	铜芯烯	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 630	千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米	10840.90 14535.85 22853.10 33532.54 48103.75 65869.94 93337.26 127450.70 170040.61 213305.71 265268.19 326919.43 422419.37 528891.76 757188.64 983239.03 1373032.45 的百分比是连乘	的关系	28110210370604 28110210370704 28110210370804 28110210370804 28110210370804 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210372004 28110210372104 28110210372104 28110210372104	铜芯聚绝错以 钢带氯套电缆 以W22)	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 400 500 630 400 500 630 400 500 630 400 501 501 501 501 501 501 501 501 501 5	千米	18694. 05 29670. 10 43550. 78 63978. 66 84526. 54 122764. 41 122764. 41 168187. 43 225202. 84 282192. 55 350256. 60 432728. 06 559704. 52 701272. 18 926036. 01 1249407. 15 1753385. 68 北是102%×105 五芯 综合价格 (元)	线缆70度 加0度加价 5%、105 度加价 10%。 双色 线加价 3、域级 - 3、线缆 无加价20%。 - 4、如 线缆 2%。
28110210370703 28110210370803 28110210371003 28110210371103 28110210371103 28110210371103 28110210371103 28110210371103 28110210371103 28110210371603 2811021037193 2811021037193 2811021037193 2811021037203 2811021037203 2811021037203 3811021037203 3811021037203 3811021037203 3811021037203	铜芯烯	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 630	千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米	10840.90 14535.85 22853.10 33532.54 48103.75 65869.94 93337.26 127450.70 170040.61 213305.71 265268.19 326919.43 422419.37 528891.76 757188.64 983239.03 1373032.45 的百分比是连乘	的关系	28110210370604 28110210370704 28110210370804 28110210370804 28110210370804 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210372004 28110210372104 28110210372104 28110210372104	铜芯聚绝错以 钢带氯套电缆 以W22)	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 400 503 603 603 605%, 那这种 标称截面 标加 ² 1.5	千米 中位 千米 千米	18694. 05 29670. 10 43550. 78 63978. 66 84526. 54 122764. 41 122764. 41 225202. 84 282192. 55 350256. 60 432728. 06 559704. 52 701272. 18 926036. 01 1249407. 15 1753385. 68 七是102%×105 五芒 综合价格 (元)	线集70度 加9度加9度加95%、 905%、105度加95%、105%、105%、105%、105%、105%、105%、105%、10
28110210370703 28110210370903 28110210371003 28110210371103 28110210371103 28110210371103 28110210371103 28110210371103 28110210371103 28110210371103 2811021037103 2811021037103 2811021037103 2811021037203 2811021337203 281102137203 说明: 电线电线 材料编码(试运行) 28110210360405 28110210360405 28110210360605	铜芯烯	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 630	千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米	10840.90 14535.85 22853.10 33532.54 48103.75 65869.94 93337.26 127450.70 170040.61 213305.71 265268.19 326919.43 422419.37 528891.76 757188.64 983239.03 1373032.45 的百分比是连乘	的关系	28110210370604 28110210370704 28110210370804 28110210370804 28110210370804 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210372004 28110210372104 28110210372104 28110210372104	铜芯聚绝错以 钢带氯套电缆 以W22)	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 185 240 300 400 503 603 603 605 605 606 607 607 607 608 608 609 609 609 609 609 609 609 609 609 609	千米	18694. 05 29670. 10 43550. 78 63978. 66 43526. 54 122764. 41 168187. 43 225202. 84 282192. 55 350256. 60 432728. 06 559704. 52 701272. 18 926036. 01 1249407. 15 1753385. 68 ±是102%×105 统合价格 (每7. 30 9328. 75 14730. 50	线缆70度 加90度加价 50%、105 度加价 2、双价 2、双价 3、纸线 3、纸线 4、加价 4、加价 4、加价 5。 4、加价 20%。 4 加价 20%。 4 加付 20%。 4 加付 20%。 20% 4 加付 20% 4 加付 20% 20% 20% 20% 20% 20% 20% 20%
28110210370703 28110210370903 28110210371003 28110210371003 28110210371103 28110210371103 28110210371103 28110210371403 28110210371603 28110210371603 28110210371203 28110210371203 28110210372003 28110210372003 28110210372003 28110210372003 2811021037203 2811021037203 2811021037203 2811021037203 2811021037203 281102103760505 28110210366055 28110210366605 28110210366055	铜芯烯	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 630	千米 1 1 2 2 3 4 4 4 5 6 7 8 8 9 9 9 9 9 10	10840.90 14535.85 22853.10 33532.54 48103.75 65869.94 93337.26 127450.70 170040.61 213305.71 265268.19 326919.43 422419.37 528891.76 757188.64 983239.03 1373032.45 的百分比是连乘	的关系	28110210370604 28110210370704 28110210370804 28110210370804 28110210370804 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210372004 28110210372104 28110210372104 28110210372104	铜芯聚绝错以 钢带氯套电缆 以W22)	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 400 500 630 10/15%, 那这种 标截面 (mm²) 2.5 4 6	千米	18694. 05 29670. 10 43550. 78 63978. 66 84526. 54 122764. 41 168187. 43 225202. 84 282192. 55 350256. 60 432728. 06 559704. 52 701272. 18 926036. 01 1249407. 15 1753385. 68 七星102※×105 五古 综合所格 (元子) 607. 30 9328. 75 14730. 50 20655. 85	线缆70度 (2%、90度 (2%、90度) (10%、105 (2)、双色、双色、2、双65 (2)、双65 (3)、双色、双65 (4) 双65 (4) 双65 (4
28110210370703 28110210370903 28110210371003 28110210371103 28110210371103 28110210371103 28110210371103 28110210371503 28110210371603 28110210371603 28110210371203 28110210371203 28110210371203 28110210372003 28110210372003 28110210372003 2811021037203 2811021037203 2811021037203 2811021037203 2811021037203 2811021037203 2811021037203 2811021037203 2811021037203 28110210360505 28110210366055 28110210366055 28110210366055	铜芯烯	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 630	千米 1 1 2 2 3 4 4 4 5 6 7 8 8 9 9 9 9 9 10	10840.90 14535.85 22853.10 33532.54 48103.75 65869.94 93337.26 127450.70 170040.61 213305.71 265268.19 326919.43 422419.37 528891.76 757188.64 983239.03 1373032.45 的百分比是连乘	的关系	28110210370604 28110210370704 28110210370804 28110210370804 28110210370804 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210372004 28110210372104 28110210372104 28110210372104	铜芯聚绝错以 钢带氯套电缆 以W22)	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 400 500 630 (你5%, 那这种 标称截面 (mm²) 1.5 2.5 4 6	千米 1 1 2 2 2 3 4 4 5 6 7 8 8 9 8 9 9 9 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 <td>18694. 05 29670. 10 43550. 78 63978. 66 84526. 54 1122764. 41 168187. 43 225202. 84 282192. 55 350256. 60 432728. 06 559704. 52 701272. 18 926036. 01 1249407. 15 1753385. 68 比足102%×105 五芯 (金) (金) (金) (3) (3) (4) (5) (6) (7) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7</td> <td>线集的 () () () () () () () () () (</td>	18694. 05 29670. 10 43550. 78 63978. 66 84526. 54 1122764. 41 168187. 43 225202. 84 282192. 55 350256. 60 432728. 06 559704. 52 701272. 18 926036. 01 1249407. 15 1753385. 68 比足102%×105 五芯 (金) (金) (金) (3) (3) (4) (5) (6) (7) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	线集的 () () () () () () () () () (
28110210370703 28110210370803 28110210371003 28110210371103 28110210371103 28110210371103 28110210371103 28110210371103 28110210371103 28110210371803 28110210371803 28110210371803 28110210371803 28110210371803 28110210372003 28110210372003 2811021037203 2811021037203 2811021037203 2811021037203 2811021037203 2811021037203 2811021036005 28110210360605 28110210360605 28110210360605	铜芯烯	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 630	千米 1 1 2 2 3 4 4 4 5 6 7 8 8 9 9 9 9 9 10	10840.90 14535.85 22853.10 33532.54 48103.75 65869.94 93337.26 127450.70 170040.61 213305.71 265268.19 326919.43 422419.37 528891.76 757188.64 983239.03 1373032.45 的百分比是连乘	**的关系	28110210370604 28110210370704 28110210370804 28110210370804 28110210370804 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210372004 28110210372104 28110210372104 28110210372104	铜芯聚绝错以 钢带氯套电缆 以W22)	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 400 500 630 (你多%,那这种 标称截面 (mm²) 1.5 2.5 4 6	千米 1 1 1 2 2 2 3 4 4 4 5 6 7 8 8 9 9 9 1 1 1 1 1 1 2 2 2 4 4 4 4 4 <td>18694. 05 29670. 10 43550. 78 63978. 66 84526. 54 122764. 41 168187. 43 225202. 84 282192. 55 350256. 60 432728. 06 559704. 52 701272. 18 926036. 01 1249407. 15 1753385. 68 北是102%×105 五芯 6067. 30 9328. 75 14730. 50 20655. 85 33778. 15 50475. 94</td> <td>缓加90度加90度加90度加90度加90度加5%、90度加105%、90度加价5%、105度加价。2、2、加价。2、加价5%。3、3、线域1020%。4、4、加%。4、4、加%。4、4、1、4、1、4、1、4、1、4、1、4、4、1、4、4、1、4、4、1、4、4、1、4、4、1、4</td>	18694. 05 29670. 10 43550. 78 63978. 66 84526. 54 122764. 41 168187. 43 225202. 84 282192. 55 350256. 60 432728. 06 559704. 52 701272. 18 926036. 01 1249407. 15 1753385. 68 北是102%×105 五芯 6067. 30 9328. 75 14730. 50 20655. 85 33778. 15 50475. 94	缓加90度加90度加90度加90度加90度加5%、90度加105%、90度加价5%、105度加价。2、2、加价。2、加价5%。3、3、线域1020%。4、4、加%。4、4、加%。4、4、1、4、1、4、1、4、1、4、1、4、4、1、4、4、1、4、4、1、4、4、1、4、4、1、4
28110210370703 28110210370803 28110210371003 28110210371103 28110210371103 28110210371103 28110210371103 28110210371503 28110210371503 28110210371603 28110210371803 28110210371803 28110210371803 28110210371803 28110210372003 28110210372003 2811021037203 2811021037203 2811021037203 2811021037203 2811021037203 2811021037203 2811021037203 28110210360505 28110210366005 28110210366005 28110210366005 28110210366005 28110210366005	铜芯烯	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 630	千米 1 1 2 2 3 4 4 4 5 6 7 8 8 9 9 9 9 9 10	10840.90 14535.85 22853.10 33532.54 48103.75 65869.94 93337.26 127450.70 170040.61 213305.71 265268.19 326919.43 422419.37 528891.76 757188.64 983239.03 1373032.45 的百分比是连乘	的关系	28110210370604 28110210370704 28110210370804 28110210370804 28110210370804 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210372004 28110210372104 28110210372104 28110210372104	铜芯聚绝错以 钢带氯套电缆 以W22)	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 400 500 630 你%,那这种 标称截面 (mm²) 1.5 2.5 4 6 10 16 25	千米 1 1 1 1 1 2 2 2 2 4 4 4 4 5 6 7 8 8 8 9 8 9 9 1 1 2 2 2 2 4 4 4 <td>18694. 05 29670. 10 43550. 78 63978. 66 84526. 54 122764. 41 168187. 43 225202. 84 282192. 55 350256. 60 432728. 06 559704. 52 701272. 18 926036. 01 1249407. 15 1753385. 68 北是102%×105 五芯 (元) 6067. 30 9328. 75 14730. 50 20655. 85 33778. 15 50475. 94 77734. 70</td> <td>线加9度%、90度、10度,10度,10度,10度,10度,10%。 20 线加9度%、105 度的,10%。 2、加价 6、2、加价 6、2、加价 6、2、加价 6、2、2、2、6、6、10%。 4、2、2、6、6、10%。 4、2、2、6、6、10%。 4、2、10%。 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2</td>	18694. 05 29670. 10 43550. 78 63978. 66 84526. 54 122764. 41 168187. 43 225202. 84 282192. 55 350256. 60 432728. 06 559704. 52 701272. 18 926036. 01 1249407. 15 1753385. 68 北是102%×105 五芯 (元) 6067. 30 9328. 75 14730. 50 20655. 85 33778. 15 50475. 94 77734. 70	线加9度%、90度、10度,10度,10度,10度,10度,10%。 20 线加9度%、105 度的,10%。 2、加价 6、2、加价 6、2、加价 6、2、加价 6、2、2、2、6、6、10%。 4、2、2、6、6、10%。 4、2、2、6、6、10%。 4、2、10%。 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
28110210370703 28110210370803 28110210371003 28110210371103 28110210371103 28110210371103 28110210371103 28110210371103 28110210371103 28110210371803 28110210371803 28110210371803 28110210371803 28110210371803 28110210372003 28110210372003 2811021037203 2811021037203 2811021037203 2811021037203 2811021037203 2811021037203 2811021036005 28110210360605 28110210360605 28110210360605	铜芯烯	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 630	千米 1 1 2 2 3 4 4 4 5 6 7 8 8 9 9 9 9 9 10	10840.90 14535.85 22853.10 33532.54 48103.75 65869.94 93337.26 127450.70 170040.61 213305.71 265268.19 326919.43 422419.37 528891.76 757188.64 983239.03 1373032.45 的百分比是连乘	*的关系	28110210370604 28110210370704 28110210370804 28110210370804 28110210370804 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210372004 28110210372104 28110210372104 28110210372104	铜芯聚绝错以 钢带氯套电缆 以W22)	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 400 500 630 (你多%,那这种 标称截面 (mm²) 1.5 2.5 4 6	千米 1 1 2 2 2 3 4 4 5 6 7 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 1 1 <td>18694. 05 29670. 10 43550. 78 63978. 66 84526. 54 122764. 41 168187. 43 225202. 84 282192. 55 350256. 60 432728. 06 559704. 52 701272. 18 926036. 01 1249407. 15 1753385. 68 北是102%×105 五芯 6067. 30 9328. 75 14730. 50 20655. 85 33778. 15 50475. 94</td> <td>线缆70度 加0度 加0度 105 10%、105 度0%、105 度0%、2、价5%。 2、价5%。 3、卤件20%。 4、缆缆20%。 4、缆。 5、1、缆0度 1、缆价2加 1、缆价2加 1、缆价2加 90度</td>	18694. 05 29670. 10 43550. 78 63978. 66 84526. 54 122764. 41 168187. 43 225202. 84 282192. 55 350256. 60 432728. 06 559704. 52 701272. 18 926036. 01 1249407. 15 1753385. 68 北是102%×105 五芯 6067. 30 9328. 75 14730. 50 20655. 85 33778. 15 50475. 94	线缆70度 加0度 加0度 105 10%、105 度0%、105 度0%、2、价5%。 2、价5%。 3、卤件20%。 4、缆缆20%。 4、缆。 5、1、缆0度 1、缆价2加 1、缆价2加 1、缆价2加 90度
28110210370703 28110210370803 28110210371003 28110210371103 28110210371103 28110210371103 28110210371103 28110210371503 28110210371503 28110210371603 28110210371803 28110210371803 28110210371803 28110210371803 28110210372003 28110210372003 2811021037203 2811021037203 2811021037203 2811021037203 2811021037203 2811021037203 2811021037203 28110210360505 28110210366005 28110210366005 28110210366005 28110210366005 28110210366005	铜芯烯	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 630	千米 1 1 2 2 3 4 4 4 5 6 7 8 8 9 9 9 9 9 10	10840.90 14535.85 22853.10 33532.54 48103.75 65869.94 93337.26 127450.70 170040.61 213305.71 265268.19 326919.43 422419.37 528891.76 757188.64 983239.03 1373032.45 的百分比是连乘	- 的关系	28110210370604 28110210370704 28110210370804 28110210370804 28110210370804 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210371004 28110210372004 28110210372104 28110210372104 28110210372104	铜芯聚绝错以 钢带氯套电缆 以W22)	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 400 500 630 你%,那这种 标称截面 (mm²) 1.5 2.5 4 6 10 16 25	千米 1 1 1 1 1 2 2 2 2 4 4 4 4 5 6 7 8 8 8 9 8 9 9 1 1 2 2 2 2 4 4 4 <td>18694. 05 29670. 10 43550. 78 63978. 66 84526. 54 122764. 41 168187. 43 225202. 84 282192. 55 350256. 60 432728. 06 559704. 52 701272. 18 926036. 01 1249407. 15 1753385. 68 北是102%×105 五芯 (元) 6067. 30 9328. 75 14730. 50 20655. 85 33778. 15 50475. 94 77734. 70</td> <td>线加0度%、90度%、90度、10度,10%。 2、</td>	18694. 05 29670. 10 43550. 78 63978. 66 84526. 54 122764. 41 168187. 43 225202. 84 282192. 55 350256. 60 432728. 06 559704. 52 701272. 18 926036. 01 1249407. 15 1753385. 68 北是102%×105 五芯 (元) 6067. 30 9328. 75 14730. 50 20655. 85 33778. 15 50475. 94 77734. 70	线加0度%、90度%、90度、10度,10%。 2、
28110210370703 28110210370803 28110210371003 28110210371003 28110210371103 28110210371103 28110210371203 28110210371503 28110210371503 28110210371603 28110210371603 28110210371903 28110210371903 28110210371903 28110210372003 28110210372003 2811021037203 2811021037203 2811021037203 2811021037203 2811021037203 2811021037203 2811021037203 2811021037203 28110210360605 28110210366055 28110210366095 28110210366095 28110210366095 28110210366095 28110210361055	铜乙烯特氯化	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 400 500 630 63 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81	千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米	10840.90 14535.85 22853.10 33532.54 48103.75 65869.94 93337.26 127450.70 170040.61 213305.71 265268.19 326919.43 422419.37 528891.76 757188.64 983239.03 1373032.45 的百分比是连乘		28110210370604 28110210370704 28110210370704 28110210370904 28110210371004 28110210371004 28110210371204 28110210371304 28110210371304 28110210371304 28110210371304 28110210371304 28110210371304 28110210371304 28110210371304 28110210371304	铜芯聚绝错以 钢带氯套电缆 以W22)	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 400 503 603 603 605 604 605 7 1.5 2.5 4 6 10 16 25 35	千米 1 1 2 2 2 3 4 4 5 6 7 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 1 1 <td>18694. 05 29670. 10 43550. 78 63978. 66 84526. 54 122764. 41 168187. 43 225202. 84 282192. 55 350256. 60 432728. 06 559704. 52 701272. 18 926036. 01 1249407. 15 1753385. 68 北是102※×105 五芯 综合价格 (示) 6067. 30 9328. 75 14730. 50 9328. 75 14730. 50 20655. 85 33778. 15 50475. 94 77734. 70 103449. 78</td> <td>线加的度%、990度、价值的度,10%。 2、价值的 2、价值的 2、价值的 2、价值的 2、价值的 2、价值的 2、价值的 3、负值的 2、分值的 3、负值的 2、分值的 3、负值的 2、分值的 3、负值的 3、分值的 3、</td>	18694. 05 29670. 10 43550. 78 63978. 66 84526. 54 122764. 41 168187. 43 225202. 84 282192. 55 350256. 60 432728. 06 559704. 52 701272. 18 926036. 01 1249407. 15 1753385. 68 北是102※×105 五芯 综合价格 (示) 6067. 30 9328. 75 14730. 50 9328. 75 14730. 50 20655. 85 33778. 15 50475. 94 77734. 70 103449. 78	线加的度%、990度、价值的度,10%。 2、价值的 2、价值的 2、价值的 2、价值的 2、价值的 2、价值的 2、价值的 3、负值的 2、分值的 3、负值的 2、分值的 3、负值的 2、分值的 3、负值的 3、分值的 3、
28110210370703 28110210370803 28110210371003 2811021037103 28110210371103 28110210371103 28110210371103 28110210371103 28110210371103 28110210371203 28110210371203 28110210371203 28110210371203 28110210371203 28110210372003 28110210372003 28110210372003 28110210372003 28110210372003 28110210372003 28110210372003 28110210372003 28110210372003 28110210372003 28110210372003 28110210372003 2811021036005 2811021036005 2811021036005 2811021036005 28110210361005 28110210361005	铜乙烯特氯化	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 400 500 630 63 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81	千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米	10840.90 14535.85 22853.10 33532.54 48103.75 65869.94 93337.26 127450.70 170040.61 213305.71 265268.19 326919.43 422419.37 528891.76 757188.64 983239.03 1373032.45 的百分比是连乘		28110210370604 28110210370704 28110210370704 28110210370904 28110210371004 28110210371004 28110210371204 28110210371304 28110210371304 28110210371304 28110210371304 28110210371304 28110210371304 28110210371304 28110210371304 28110210371304	铜芯聚绝错以 钢带氯套电缆 以W22)	4 6 10 125 35 50 70 95 120 150 185 240 300 400 5030 你标來 載極 「你願言) 1.5 2.5 4 6 10 16 25 35	千米 1 1 1 2 2 2 3 4 4 4 4 5 6 7 8 9 9 9 10 10 10 10 10 11 12 12 12 12 13 14 15 16	18694. 05 29670. 10 43550. 78 63978. 66 43578. 66 122764. 41 168187. 43 225202. 84 282192. 55 350256. 60 432728. 06 559704. 52 701272. 18 926036. 01 1249407. 15 1753385. 68 北是102※×105 五芯 综合价格 (何7. 30 9328. 75 14730. 50 20655. 85 33778. 15 50475. 94 77734. 70 103449. 78 143945. 57	线加9度%、90度加9度%、90度加9度加10%。 2、
28110210370703 28110210370903 28110210371003 28110210371003 28110210371003 28110210371103 28110210371103 28110210371103 28110210371603 28110210371603 28110210371703 28110210371703 28110210371703 28110210371203 2811021037203 2811021037203 2811021037203 2811021037203 2811021037203 2811021037203 2811021037203 2811021037203 2811021037203 2811021037203 2811021037203 28110210360405 28110210360405 28110210360405 2811021036005 2811021036005 2811021036005 2811021036005 2811021036105 2811021036105 2811021036105 2811021036105	铜乙烯特氯化	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 400 500 630 63 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81	千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米	10840.90 14535.85 22853.10 33532.54 48103.75 65869.94 93337.26 127450.70 170040.61 213305.71 265268.19 326919.43 422419.37 528891.76 757188.64 983239.03 1373032.45 的百分比是连乘		28110210370604 28110210370704 28110210370704 28110210370904 28110210371004 28110210371004 28110210371204 28110210371304 28110210371304 28110210371304 28110210371304 28110210371304 28110210371304 28110210371304 28110210371304 28110210371304	铜芯聚绝错以 钢带氯套电缆 以W22)	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 400 500 630 (mm²) 1.5 2.5 4 6 10 16 25 35 30 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	千米 1 1 1 2 2 2 2 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 5 6 7 8 8	18694. 05 29670. 10 43550. 78 63978. 66 84526. 54 122764. 41 168187. 43 225202. 84 282192. 55 350256. 60 432728. 06 559704. 52 701272. 18 926036. 01 1249407. 15 1753385. 68 北足102%×105 五芯 综合价格 (元) 09328. 75 14730. 50 20655. 85 33778. 15 50475. 94 77734. 70 103449. 78 143945. 57 201207. 63 276057. 80	缓加90度/%、90度/%、90度/%、90度/%、90度/%、90度/%,105 度的发,加价。2、从加价。2、从加价。2、从加价。2、从加价。2、从加价。2、从加价。2、从加价。2、从加价,2、从加价度,105 分,105 分,105 分,105 分,105 分,105 分,105 人,105 人,106
28110210370703 28110210370903 28110210371003 28110210371103 28110210371103 28110210371103 28110210371103 28110210371103 28110210371203 28110210371203 28110210371203 28110210371203 28110210371203 28110210371203 28110210371203 2811021037203 2811021037203 2811021037203 2811021037203 2811021037203 2811021037203 2811021037203 2811021037203 28110210366055 28110210366055 2811021036005 2811021036105 2811021036105 2811021036105 2811021036105 2811021036105 2811021036105 2811021036105 2811021036105 2811021036105	铜乙烯特氯化	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 400 500 630 63 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81	千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米	10840.90 14535.85 22853.10 33532.54 48103.75 65869.94 93337.26 127450.70 170040.61 213305.71 265268.19 326919.43 422419.37 528891.76 757188.64 983239.03 1373032.45 的百分比是连乘		28110210370604 28110210370704 28110210370704 28110210370904 28110210371004 28110210371004 28110210371204 28110210371304 28110210371304 28110210371304 28110210371304 28110210371304 28110210371304 28110210371304 28110210371304 28110210371304	铜芯聚绝错以 钢带氯套电缆 以W22)	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 400 500 630 (你5%, 那这种 标称截面 (mm²) 1.5 2.5 4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 150 150 150 150 150 150 150 150 15	千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千千 千千 千米 千千 千米 千千 千米 千千 千米 千千 千米 千千 千米 千十 千米 千十 千米 千米	18694.05 29670.10 43550.78 63978.66 84526.54 1122764.41 168187.43 225202.84 282192.55 350256.60 432728.06 559704.52 1753385.68 北足102%×105 五芯 (金介格 (一元) 9328.75 14730.50 20655.85 33778.15 50475.94 77734.70 103449.78 143945.57 201207.63 276057.80 344026.62	线加9度%、90度%、90度%、90度%、90度%、90度%、90度%、106 20, 40 20,
28110210370703 28110210370803 28110210371003 28110210371003 28110210371103 28110210371103 28110210371103 28110210371103 28110210371103 28110210371803 28110210371803 28110210371803 28110210371803 28110210371803 28110210371803 28110210372003 28110210372003 28110210372003 28110210372003 28110210372003 28110210360605 28110210360605 28110210360605 28110210361005 28110210361005 28110210361005 2811021036105 28110210361305 28110210361305 28110210361305	铜乙烯特氯化	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 400 500 630 63 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81	千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米	10840.90 14535.85 22853.10 33532.54 48103.75 65869.94 93337.26 127450.70 170040.61 213305.71 265268.19 326919.43 422419.37 528891.76 757188.64 983239.03 1373032.45 的百分比是连乘		28110210370604 28110210370704 28110210370704 28110210370904 28110210371004 28110210371004 28110210371204 28110210371304 28110210371304 28110210371304 28110210371304 28110210371304 28110210371304 28110210371304 28110210371304 28110210371304	铜芯聚绝错以 钢带氯套电缆 以W22)	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 400 500 630 (你声), 那这种 标称截面 (mm²) 1.5 2.5 4 6 10 16 25 35 70 95 120 150 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185	千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千千 千千 千千 千千 千 千十 千 千 千 千 千 千 千 千 千 千 千 千 米 千 米 千 米 千 米 千 米 千 米 千 米 千 米 千 米 千 米 千 米 千 米 + 米 + 米 + 米 + X + X + X + X + X + X + X + X +	18694.05 29670.10 43550.78 63978.66 84526.54 122764.41 168187.43 225202.84 282192.55 350256.60 432728.06 559704.52 701272.18 926036.01 1249407.15 1753385.68 北是102%×105 五芯 余合介格 一記 6067.30 9328.75 14730.50 20655.85 33778.15 50475.94 77734.70 103449.78 143945.57 201207.63 276057.80 344026.62 432253.81	线
28110210370703 28110210370903 28110210371003 28110210371103 28110210371103 28110210371103 28110210371103 28110210371203 28110210371203 28110210371203 28110210371203 28110210371203 28110210371203 28110210371203 28110210371203 2811021037203 2811021037203 2811021037203 2811021037203 2811021037203 2811021037203 2811021037203 2811021037203 2811021036605 28110210360605 2811021036005 2811021036105 2811021036105 2811021036105 2811021036105 2811021036105 2811021036105	铜乙烯特氯化	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 400 500 630 63 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81	千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米	10840.90 14535.85 22853.10 33532.54 48103.75 65869.94 93337.26 127450.70 170040.61 213305.71 265268.19 326919.43 422419.37 528891.76 757188.64 983239.03 1373032.45 的百分比是连乘		28110210370604 28110210370704 28110210370704 28110210370904 28110210371004 28110210371004 28110210371204 28110210371304 28110210371304 28110210371304 28110210371304 28110210371304 28110210371304 28110210371304 28110210371304 28110210371304	铜芯聚绝错以 钢带氯套电缆 以W22)	4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240 300 400 500 630 (你5%, 那这种 标称截面 (mm²) 1.5 2.5 4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 150 150 150 150 150 150 150 150 15	千米 千米 千米 千米 千米 千米 千米 千千 千千 千米 千千 千米 千千 千米 千千 千米 千千 千米 千千 千米 千十 千米 千十 千米 千米	18694.05 29670.10 43550.78 63978.66 84526.54 1122764.41 168187.43 225202.84 282192.55 350256.60 432728.06 559704.52 1753385.68 北足102%×105 五芯 (金介格 (一元) 9328.75 14730.50 20655.85 33778.15 50475.94 77734.70 103449.78 143945.57 201207.63 276057.80 344026.62	线加0度 (70%(价2%(价2%)) (70%(价2%()) (70%(

28110210361805	1							240	千米	702948. 24	4、交联
28110210361905								300	千米	850339. 24	线缆加价
28110210362005								400	千米	1145121.25	2%。
28110210362105								500	千米	1506893.12	
28110210362205								630	千米	2059973.41	
28110210370405								1.5	千米	8748. 20	
28110210370505								2.5	千米	11043.20	
28110210370605								4	千米	16796.85	1、阻燃
28110210370705								6	千米	22893.05	线缆70度
28110210370805								10	千米	36533.85	加价2%、
28110210370905								16	千米	55839.32	90度加价
28110210371005								25	千米	81738. 19	5% 、105
28110210371105								35	千米	107352.32	度加价 10%。
28110210371205								50	千米	149472.74	2、双色
28110210371305	0.6/1	kV 铜芯聚氯	乙烯绝缘钢	带铠装聚氯Z	1.烯护	套电力电缆	览(VV22)	70	千米	208271.82	线加价5%
28110210371405								95	千米	287505. 45	0
28110210371505								120	千米	359092.08	3、低烟
28110210371605								150	千米	442562.51	无卤线缆 加价20%
28110210371705								185	千米	540200.37	лити 20 %
28110210371805								240	千米	711366.61	4、交联
28110210371905								300	千米	886250.64	线缆加价
28110210372005								400	千米	1172296. 21	2%。
28110210372105								500	千米	1577376.02	
28110210372205								630	千米	2213648.67	
说明: 电线电线	炎如果有两种	以上加价百分比	2的,每项加价	的百分比是连乘	的关系	。如阻燃加价	↑2%,双色线カ	价5%,那这种	电线加价百分比	比是102%×105	%=107.1%。
				电线电	缆绉	宗合价	烙(3)				
材料编码 (试运行)	材料名称	标称截面 (mm²)	单位	综合价格 (元)		材料编码	材料名称	标称截面 (mm²)	单位	综合价格 (元)	加价说明
28110210360417		$3\times1.5+1\times1$	千米	4630		28110210361518		$3 \times 120 + 2 \times 70$	千米	292793	
28110210360517		3×2.5+1×1.5	千米	6911		28110210361618		3×150+2×70	千米	345719	
28110210360617		3×4+1×2.5	千米	10575		28110210361718		3×185+2×95	千米	436164	
28110210360717		$3\times6+1\times4$	千米	15370		28110210361818		$3 \times 240 + 2 \times 120$	千米	563979	
28110210360817		$3\times10+1\times6$	千米	24475		28110210361918		$3 \times 300 + 2 \times 150$	千米	705986	
28110210360917		$3\times16+1\times10$	千米	36256		28110210360921		$3\times16+2\times6$	千米	39314	
28110210361017		$3 \times 25 + 1 \times 16$	千米	55263		28110210361021		$3 \times 25 + 2 \times 10$	千米	60515	
28110210361117		$3 \times 35 + 1 \times 16$	千米	72744		28110210361121		$3 \times 35 + 2 \times 10$	千米	78100	
28110210361217		$3 \times 50 + 1 \times 25$	千米	103710		28110210361221		3×50+2×16	千米	109850	
28110210361317		$3 \times 70 + 1 \times 35$	千米	143752		28110210361321		$3 \times 70 + 2 \times 25$	千米	154815	
28110210361417		3×95+1×50	千米	195192		28110210361421		$3 \times 95 + 2 \times 35$	千米	208251	
28110210361517		$3 \times 120 + 1 \times 70$	千米	250146		28110210361521		3×120+2×35	千米	251014	
28110210361617		$3 \times 150 + 1 \times 70$	千米	301945		28110210361621		$3 \times 150 + 2 \times 50$	千米	319079	
28110210361717		3×185+1×95	千米	379408		28110210361721		3×185+2×50	千米	380992	1、阻燃
28110210361817		$3 \times 240 + 1 \times 120$	千米	485545		28110210361821		$3 \times 240 + 2 \times 70$	千米	499789	线缆70度 加价2%、
28110210361917		$3 \times 300 + 1 \times 150$	千米	609266		28110210360519		4×2.5+1×1.5	千米	8695	加加2%、 90度加价
28110210362017		$3 \times 400 + 1 \times 185$	千米	806407		28110210360619		4×4+1×2.5	千米	13365	5%、105
28110210360920	0 C/11-V	3×16+1×6	千米	34036		28110210360719	0 6/11-17	$4 \times 6 + 1 \times 4$	千米	19200	度加价
28110210361020	0.6/1kV 铜芯聚氯	3×25+1×10	千米	52554		28110210360819	0.6/1kV 铜芯聚氯	$4\times10+1\times6$	千米	30794	10%。
28110210361120	乙烯绝缘	$3 \times 35 + 1 \times 10$	千米	69893		28110210360919	乙烯绝缘	4×16+1×10	千米	47733	2、双色
28110210361220	聚氯乙烯	$3 \times 50 + 1 \times 16$	千米	99430		28110210361019	聚氯乙烯	$4 \times 25 + 1 \times 16$	千米	71155	线加价5%
28110210361320	护套电力	3×70+1×25	千米	139059		28110210361119	护套电力	$4 \times 35 + 1 \times 16$	千米	94371	3、低烟
28110210361420	电缆(VV)	$3 \times 95 + 1 \times 35$	千米	188053		28110210361219	电缆(VV)	$4 \times 50 + 1 \times 25$	千米	133151	无卤线缆
28110210361520		$3 \times 120 + 1 \times 35$	千米	236777		28110210361319		$4 \times 70 + 1 \times 35$	千米	184590	加价20%
28110210361620		$3 \times 150 + 1 \times 50$	千米	292471		28110210361419		4×95+1×50	千米	251799	
28110210361720		3×185+1×50	千米	359519		28110210361519		4×120+1×70	千米	319505	4、交联
28110210361820		3×240+1×70	千米	464846		28110210361619		4×150+1×70	千米	389675	线缆加价 2%。
28110210361920		3×300+1×95	千米	589010		28110210361719		4×185+1×95	千米	485011	270 o
28110210362020		3×400+1×150	千米	780887		28110210361819		4×240+1×120	千米	626625	
28110210362120	1	3×500+1×185	千米	1032365		28110210361919		4×300+1×150	千米	792254	
28110210360518	1	3×2.5+2×1.5	千米	8789		28110210360922		4×16+1×6	千米	46040	
28110210360618		3×4+2×2.5	千米	12328		28110210361022		$4 \times 25 + 1 \times 10$	千米	69532	
28110210360718	1	$3\times6+2\times4$	千米	18001		28110210361122		4×35+1×10	千米	92530	
28110210360818		$3 \times 10 + 2 \times 6$	千米	28217		28110210361222		$4 \times 50 + 1 \times 16$	千米	127371	
28110210360918	1	$3 \times 16 + 2 \times 10$	千米	45363		28110210361322		$4 \times 70 + 1 \times 25$	千米	176551	
28110210361018		$3 \times 25 + 2 \times 16$	千米	68181		28110210361422		$4 \times 95 + 1 \times 35$	千米	244668	
28110210361118		$3 \times 35 + 2 \times 16$	千米	83777		28110210361522		4×120+1×50	千米	308228	
28110210361218		$3 \times 50 + 2 \times 25$	千米	119834		28110210361622		4×150+1×50	千米	374208	
28110210361318		$3 \times 70 + 2 \times 35$	千米	166195		28110210361722		4×185+1×70	千米	470290	
28110210361418	<u></u>	$3 \times 95 + 2 \times 50$	千米	228989							<u></u>
	炎如果有两种	以上加价百分比	2的,每项加价	的百分比是连乘	的关系		↑2%,双色线カ	1价5%,那这种	电线加价百分比	比是102%×105	%=107.1%。
材料编码	材料名称	标称截面 (mm²)	单位	综合价格 (元)		材料编码	材料名称	标称截面 (mm²)	单位	综合价格 (元)	加价说明
28110210370417		3×1.5+1×1	千米	7015		28110210371518		3×120+2×70	千米	305981	
28110210370517	1	3×2.5+1×1.5	千米	8452		28110210371618		3×150+2×70	千米	358232	
28110210370617	1	3×4+1×2.5	千米	12625		28110210371718		3×185+2×95	千米	452783	
28110210370717	1	$3\times6+1\times4$	千米	17362		28110210371818		3×240+2×120	千米	587137	
28110210370817	1	3×10+1×6	千米	26830		28110210371918		3×300+2×150	千米	725360	
28110210370917	1	3×16+1×10	千米	41628		31102103709		3×16+2×6	千米	46593	
28110210371017	1	3×25+1×16	千米	61365		31102103710		3×25+2×10	千米	66488	
28110210371117	1	3×35+1×16	千米	79072		31102103711		3×35+2×10	千米	84568	
28110210371217	1	3×50+1×25	千米	108390		31102103712		3×50+2×16	千米	118810	
28110210371317	1	3×70+1×35	千米	152138		31102103713		3×70+2×25	千米	163286	
			1 /10	100	Ì						
28110210371417		$3 \times 95 + 1 \times 50$	千米	206989		31102103714:		3 X 95+2 X 35	十米	217107	
28110210371417			千米	206989 265940				3×95+2×35 3×120+2×35	千米	217107 261139	
		3×95+1×50 3×120+1×70 3×150+1×70	千米 千米 千米	206989 265940 316113		81102103714: 81102103715: 81102103716:		3×95+2×35 3×120+2×35 3×150+2×50	千米 千米 千米	217107 261139 332055	. HE Lish

28110210371717		3×185+1×95	千米	402342	1 1	31102103717:		3×185+2×50	千米	394798	1、阻燃	1					
28110210371817		3×240+1×120	千米	512449		31102103718		3×240+2×70	千米	517444	线缆70度						
28110210371917		3×300+1×150	千米	620054		31102103705		4×2.5+1×1.5	千米	10707	加价2%、						
28110210372017		3×400+1×185	千米	820838		31102103706		4×4+1×2.5	千米	15330	90度加价						
28110210372017	0.6/1kV			+			0.6/1kV				5%、105 度加价						
	铜芯聚氯	$3 \times 16 + 1 \times 6$	千米	38264		31102103707	铜芯聚氯	4×6+1×4	千米	21373	10%。						
28110210371020	乙烯绝缘	3×25+1×10	千米	56563		31102103708	乙烯绝缘	4×10+1×6	千米	33432	2、双色						
28110210371120	钢带铠装	$3 \times 35 + 1 \times 10$	千米	73723		31102103709	钢带铠装	$4 \times 16 + 1 \times 10$	千米	52591	线加价5%						
28110210371220	聚氯乙烯	$3\times50+1\times16$	千米	105062		31102103710	聚氯乙烯	$4 \times 25 + 1 \times 16$	千米	77527	2011/10/0						
28110210371320	护套电力	$3 \times 70 + 1 \times 25$	千米	145051		31102103711	护套电力	$4 \times 35 + 1 \times 16$	千米	99443	3、低烟						
28110210371420	电缆	$3 \times 95 + 1 \times 35$	千米	197006		81102103712	电缆(VV22)	$4 \times 50 + 1 \times 25$	千米	138286	无卤线缆						
28110210371520	(VV ₂₂)	3×120+1×35	千米	248994		31102103713		4×70+1×35	千米	190808	加价20%						
28110210371620		3×150+1×50	千米	301740		31102103714		4×95+1×50	千米	260225							
28110210371720		3×185+1×50	千米			31102103715		4×120+1×70			4、交联						
				378758					千米	327460	线缆加价						
28110210371820		$3 \times 240 + 1 \times 70$	千米	484419		31102103716		4×150+1×70	千米	397444	2%。						
28110210371920		$3 \times 300 + 1 \times 95$	千米	600010		31102103717		4×185+1×95	千米	496416							
28110210372020		$3 \times 400 + 1 \times 150$	千米	788418		31102103718		$4 \times 240 + 1 \times 120$	千米	645838							
28110210372120		$3 \times 500 + 1 \times 185$	千米	1037063		31102103719		$4 \times 300 + 1 \times 150$	千米	806015							
28110210370518		$3 \times 2.5 + 2 \times 1.5$	千米	10215		31102103709:		4×16+1×6	千米	50027							
28110210370618		3×4+2×2.5	千米	14239		31102103710		4×25+1×10	千米	74521	1						
28110210370718		$3\times6+2\times4$	千米	20148		31102103711:		4×35+1×10	千米	96083							
28110210370818		3×10+2×6	千米	30794		31102103712		4×50+1×16	千米	133505							
28110210370918		$3 \times 16 + 2 \times 10$	千米	48271		31102103713		$4 \times 70 + 1 \times 25$	千米	184874							
28110210371018		$3\times25+2\times16$	千米	73459		31102103714		$4 \times 95 + 1 \times 35$	千米	251253							
28110210371118		$3 \times 35 + 2 \times 16$	千米	90857		31102103715		$4 \times 120 + 1 \times 50$	千米	315900]						
28110210371218		$3 \times 50 + 2 \times 25$	千米	125890		81102103716		4×150+1×50	千米	384609							
28110210371318		3×70+2×35	千米	173616		31102103717		4×185+1×70	千米	480383	1						
28110210371418		3×95+2×50	千米	237511	1				, .,,		1						
	监加里右西新	以上加价百分日		23/311 的百分比是连乘	的关系	加阳桃加松	2%. 双岳绿加	价5%。那分到	由线加松石公口	L 上是102%×105	%=107 1%	1					
処ツが 电线电 数	元邓木田門們	>	ana, 呼吸用订					171074, 邓达州	··ㅁ>•/##// 티기『	°V⊏105\0 ∨ 109	101.170.	J					
	•			电线套	官综	合价格	}										
材料编码	材料名称	规格	单位	综合价格		材料编码	材料名称	规格	单位	综合价格							
(试坛行)	Later Land Arth	(mm)		(元)	—	(试坛行)	1.	(mm)		(元)	1						
29060001030302		ϕ 20×1.2	m	4. 08		29060001010706		Φ 50×2.0	m	5. 71							
29060001030303		φ 20×1.5	m	5. 24		29060001010807		Φ 63×2.5	m	8.72]						
29060001030306		ϕ 20×2.0	m	7. 24		29060001011007		Φ75×2.5	m	10.33							
29060001030402		φ 25×1.2	m	5. 41	1	29060001011208		Φ90×2.8	m	12.82							
29060001030403		φ 25×1.5	m	6. 82		29060001011309	PVC通信管	Φ98×3.2	m	16. 69							
29060001030406	++ >= +> ++			+		29060001011312	I TONE III II										
	热浸锌电	ϕ 25×2.0	m	9. 57				Φ98×5.0	m	25. 86							
29060001030503	线套管	φ 32×1.5	m	8. 82		29060001011509		Φ 110×3.2	m	17. 77							
29060001030506		ϕ 32×2.0	m	12. 23		29060001011710		Φ 160×4.0	m	34. 82							
29060001030605		φ 40×1.8	m	13. 40		29060001011811		Φ200×4.5	m	58.06							
29060001030606		φ 40×2.0	m	15. 19		29060001040200		Ф 16	m	1.11							
29060001030705		φ 50×1.8		1		29060001040300	-L- 101	Ф 20									
		•	m	16.60			中型		m	1.55							
29060001030706		φ 50×2.0	m	18. 69		29060001040400	(305)	Ф 25	m	2. 22							
29060001030706 29060001020301		φ 50×2. 0 φ 20×1. 0		18. 69 2. 61		29060001040400 29060001040500	(305) PVC难燃电	Ф 25 Ф 32		2. 22 3. 70							
29060001030706		φ 50×2.0	m	18. 69		29060001040400	(305)	Ф 25	m	2. 22							
29060001030706 29060001020301		φ 50×2. 0 φ 20×1. 0	m m	18. 69 2. 61		29060001040400 29060001040500	(305) PVC难燃电	Ф 25 Ф 32	m m	2. 22 3. 70							
29060001030706 29060001020301 29060001020302		φ 50×2.0 φ 20×1.0 φ 20×1.2	m m m	18. 69 2. 61 3. 13		29060001040400 29060001040500 29060001040600	(305) PVC难燃电	Ф 25 Ф 32 Ф 40	m m m	2. 22 3. 70 4. 90							
29060001030706 29060001020301 29060001020302 29060001020303		ϕ 50×2. 0 ϕ 20×1. 0 ϕ 20×1. 2 ϕ 20×1. 5 ϕ 25×1. 0	m m m m	18. 69 2. 61 3. 13 3. 60 3. 13		29060001040400 29060001040500 29060001040600 29060001040700	(305) PVC难燃电 线套管	Ф 25 Ф 32 Ф 40 Ф 50	m m m	2. 22 3. 70 4. 90 6. 73							
29060001030706 29060001020301 29060001020302 29060001020303 29060001020401 29060001020402		$ \begin{array}{c} \phi \ 50 \times 2. \ 0 \\ \phi \ 20 \times 1. \ 0 \\ \phi \ 20 \times 1. \ 2 \\ \phi \ 20 \times 1. \ 2 \\ \phi \ 25 \times 1. \ 0 \\ \phi \ 25 \times 1. \ 2 \\ \end{array} $	m m m m	18. 69 2. 61 3. 13 3. 60 3. 13 3. 92		29060001040400 29060001040500 29060001040600 29060001040700 29060001050200	(305) PVC难燃电 线套管 重型	Φ 25 Φ 32 Φ 40 Φ 50 Φ 16 Φ 20	m m m m	2. 22 3. 70 4. 90 6. 73 1. 31 1. 97							
29060001030706 29060001020301 29060001020302 29060001020303 29060001020401 29060001020402 29060001020403	热镀锌板	ϕ 50×2. 0 ϕ 20×1. 0 ϕ 20×1. 2 ϕ 20×1. 5 ϕ 25×1. 0 ϕ 25×1. 2 ϕ 25×1. 5	m m m m m	18. 69 2. 61 3. 13 3. 60 3. 13 3. 92 4. 51		29060001040400 29060001040500 29060001040600 29060001040700 29060001050200 29060001050300 29060001050400	(305) PVC难燃电 线套管 重型 (405)	Φ 25 Φ 32 Φ 40 Φ 50 Φ 16 Φ 20 Φ 25	m m m m m	2. 22 3. 70 4. 90 6. 73 1. 31 1. 97 2. 90							
29060001030706 29060001020301 29060001020302 29060001020303 29060001020401 29060001020402 29060001020403	热镀锌板电线套管	φ 50×2.0 φ 20×1.0 φ 20×1.2 φ 20×1.5 φ 25×1.0 φ 25×1.2 φ 25×1.2	m m m m m m	18. 69 2. 61 3. 13 3. 60 3. 13 3. 92 4. 51 5. 22		29060001040500 29060001040600 29060001040600 29060001050200 29060001050300 29060001050400 29060001050500	(305) PVC难燃电 线套管 重型 (405) PVC难燃电	Φ 25 Φ 32 Φ 40 Φ 50 Φ 16 Φ 20 Φ 25 Φ 32	m m m m m	2. 22 3. 70 4. 90 6. 73 1. 31 1. 97 2. 90 4. 17							
29060001030706 29060001020301 29060001020302 29060001020303 29060001020401 29060001020402 29060001020403 29060001020502 29060001020503		φ 50×2.0 φ 20×1.0 φ 20×1.2 φ 20×1.5 φ 25×1.0 φ 25×1.2 φ 25×1.5 φ 32×1.2 φ 32×1.5	m m m m m m m m m m m m m m	18. 69 2. 61 3. 13 3. 60 3. 13 3. 92 4. 51 5. 22 5. 95		29060001040500 29060001040600 29060001040700 29060001050300 29060001050400 29060001050500 29060001050600	(305) PVC难燃电 线套管 重型 (405)	Φ 25 Φ 32 Φ 40 Φ 50 Φ 16 Φ 20 Φ 25 Φ 32 Φ 40	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	2. 22 3. 70 4. 90 6. 73 1. 31 1. 97 2. 90 4. 17 5. 49							
29060001030706 29060001020301 29060001020302 29060001020303 29060001020401 29060001020403 29060001020403 29060001020502 29060001020503 29060001020603		φ 50×2.0 φ 20×1.0 φ 20×1.2 φ 20×1.5 φ 25×1.0 φ 25×1.2 φ 25×1.5 φ 32×1.2 φ 32×1.5 φ 40×1.5	m m m m m m	18. 69 2. 61 3. 13 3. 60 3. 13 3. 92 4. 51 5. 22 5. 95 7. 90		29060001040500 29060001040600 29060001040600 29060001050200 29060001050300 29060001050400 29060001050500	(305) PVC难燃电 线套管 重型 (405) PVC难燃电	Φ 25 Φ 32 Φ 40 Φ 50 Φ 16 Φ 20 Φ 25 Φ 32	m m m m m	2. 22 3. 70 4. 90 6. 73 1. 31 1. 97 2. 90 4. 17							
29060001030706 29060001020301 29060001020302 29060001020303 29060001020401 29060001020402 29060001020502 29060001020502		φ 50×2.0 φ 20×1.0 φ 20×1.2 φ 20×1.5 φ 25×1.0 φ 25×1.2 φ 25×1.5 φ 32×1.2 φ 32×1.5	m m m m m m m m m m m m m m	18. 69 2. 61 3. 13 3. 60 3. 13 3. 92 4. 51 5. 22 5. 95		29060001040500 29060001040600 29060001040700 29060001050300 29060001050400 29060001050500 29060001050600	(305) PVC难燃电 线套管 重型 (405) PVC难燃电	Φ 25 Φ 32 Φ 40 Φ 50 Φ 16 Φ 20 Φ 25 Φ 32 Φ 40	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	2. 22 3. 70 4. 90 6. 73 1. 31 1. 97 2. 90 4. 17 5. 49							
29060001030706 29060001020301 29060001020302 29060001020303 29060001020401 29060001020403 29060001020403 29060001020503 29060001020503		φ 50×2.0 φ 20×1.0 φ 20×1.2 φ 20×1.5 φ 25×1.0 φ 25×1.2 φ 25×1.5 φ 32×1.2 φ 32×1.5 φ 40×1.5	m m m m m m m m m m m m m m m m	18. 69 2. 61 3. 13 3. 60 3. 13 3. 92 4. 51 5. 22 5. 95 7. 90		29060001040500 29060001040600 29060001040700 29060001050300 29060001050400 29060001050500 29060001050600	(305) PVC难燃电 线套管 重型 (405) PVC难燃电	Φ 25 Φ 32 Φ 40 Φ 50 Φ 16 Φ 20 Φ 25 Φ 32 Φ 40	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	2. 22 3. 70 4. 90 6. 73 1. 31 1. 97 2. 90 4. 17 5. 49							
29060001030706 29060001020301 29060001020302 29060001020303 29060001020401 29060001020403 29060001020503 29060001020503 29060001020603		φ 50×2.0 φ 20×1.0 φ 20×1.2 φ 20×1.5 φ 25×1.0 φ 25×1.2 φ 25×1.5 φ 32×1.2 φ 32×1.5 φ 40×1.6	m m m m m m m m m m m m m m m m m m	18. 69 2. 61 3. 13 3. 60 3. 13 3. 92 4. 51 5. 22 5. 95 7. 90 8. 46		29060001040500 29060001040600 29060001040700 29060001050300 29060001050400 29060001050500 29060001050600	(305) PVC难燃电 线套管 重型 (405) PVC难燃电	Φ 25 Φ 32 Φ 40 Φ 50 Φ 16 Φ 20 Φ 25 Φ 32 Φ 40	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	2. 22 3. 70 4. 90 6. 73 1. 31 1. 97 2. 90 4. 17 5. 49							
29060001030706 29060001020301 29060001020302 29060001020401 29060001020402 29060001020402 29060001020502 29060001020502 29060001020503 29060001020604		φ 50×2.0 φ 20×1.0 φ 20×1.2 φ 20×1.5 φ 25×1.0 φ 25×1.2 φ 25×1.5 φ 32×1.2 φ 32×1.5 φ 40×1.6 φ 40×1.8	m m m m m m m m m m m m m m m m m m	18. 69 2. 61 3. 13 3. 60 3. 13 3. 92 4. 51 5. 22 5. 95 7. 90 8. 46 9. 59		29060001040500 29060001040600 29060001040700 29060001050300 29060001050400 29060001050500 29060001050600	(305) PVC难燃电 线套管 重型 (405) PVC难燃电	Φ 25 Φ 32 Φ 40 Φ 50 Φ 16 Φ 20 Φ 25 Φ 32 Φ 40	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	2. 22 3. 70 4. 90 6. 73 1. 31 1. 97 2. 90 4. 17 5. 49							
29060001030706 29060001020301 29060001020302 29060001020401 29060001020402 29060001020403 29060001020502 29060001020502 29060001020502 29060001020603 29060001020603 29060001020603		φ 50×2.0 φ 20×1.0 φ 20×1.2 φ 20×1.5 φ 25×1.0 φ 25×1.2 φ 25×1.5 φ 32×1.2 φ 32×1.5 φ 40×1.6 φ 40×1.8 φ 50×1.8	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	18. 69 2. 61 3. 13 3. 60 3. 13 3. 92 4. 51 5. 22 5. 95 7. 90 8. 46 9. 59 13. 09		29060001040500 29060001040600 29060001040700 29060001050300 29060001050400 29060001050500 29060001050600	(305) PVC难燃电 线套管 重型 (405) PVC难燃电 线套管	Φ 25 Φ 32 Φ 40 Φ 50 Φ 16 Φ 20 Φ 25 Φ 32 Φ 40	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	2. 22 3. 70 4. 90 6. 73 1. 31 1. 97 2. 90 4. 17 5. 49 7. 49							
29060001030706 29060001020301 29060001020302 29060001020401 29060001020402 29060001020403 29060001020503 29060001020503 29060001020503 29060001020603 29060001020603 29060001020603		φ 50×2. 0 φ 20×1. 0 φ 20×1. 2 φ 20×1. 5 φ 25×1. 0 φ 25×1. 2 φ 25×1. 5 φ 32×1. 2 φ 32×1. 5 φ 40×1. 6 φ 40×1. 8 φ 50×2. 0	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	18. 69 2. 61 3. 13 3. 60 3. 13 3. 92 4. 51 5. 22 5. 95 7. 90 8. 46 9. 59 13. 09	炉 △	29650001040400 29660001040500 29060001040500 29060001040500 29060001050200 29060001050200 29060001050500 29060001050500 29060001050500 29060001050500	(305) PVC难燃电 线套管 重型 (405) PVC难燃电 线套管	Φ 25 Φ 32 Φ 40 Φ 50 Φ 16 Φ 20 Φ 25 Φ 32 Φ 40		2. 22 3. 70 4. 90 6. 73 1. 31 1. 97 2. 90 4. 17 5. 49 7. 49	超级			岭人瓜坳	建研 和	(m² /m`)	
29660001030706 29060001020301 29660001020302 29660001020403 29660001020402 29660001020402 29660001020503 29660001020603 29660001020603 29660001020605 29660001020605 29660001020605		φ 50×2.0 φ 20×1.0 φ 20×1.2 φ 20×1.5 φ 25×1.0 φ 25×1.2 φ 25×1.2 φ 32×1.5 φ 40×1.5 φ 40×1.6 φ 40×1.8 φ 50×2.0	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	18. 69 2. 61 3. 13 3. 60 3. 13 3. 92 4. 51 5. 22 5. 95 7. 90 8. 46 9. 59 13. 09	综价格	29650001040400 29660001040500 29060001040500 29060001040500 29060001050200 29060001050300 29060001050500 29060001050500 29060001050500 29060001050500	(305) PVC难燃电 线套管 重型 (405) PVC难燃电 线套管	Φ 25 Φ 32 Φ 40 Φ 50 Φ 16 Φ 20 Φ 25 Φ 32 Φ 40	m m m m m m m m m d d d d d d d d d d d	2. 22 3. 70 4. 90 6. 73 1. 31 1. 97 2. 90 4. 17 5. 49 7. 49	规格(高×	壁厚(mm)	单位	综合价格	表面积		说明
29660001030706 29660001020301 29660001020303 29660001020401 29660001020403 29660001020403 29660001020503 29660001020603 29660001020603 29660001020605 29660001020705 29660001020705 29660001020706 (试运行)	电线套管	φ 50×2. 0 φ 20×1. 0 φ 20×1. 2 φ 20×1. 5 φ 25×1. 0 φ 25×1. 2 φ 25×1. 5 φ 32×1. 2 φ 32×1. 5 φ 40×1. 6 φ 40×1. 8 φ 50×2. 0	m m m m m m m m m	18. 69 2. 61 3. 13 3. 60 3. 13 3. 92 4. 51 5. 22 5. 95 7. 90 8. 46 9. 59 13. 09 13. 78	价格	29650001040400 29660001040500 29060001040500 29060001040500 29060001050200 29060001050200 29060001050500 29060001050500 29060001050500 29060001050500	(305) PVC难燃电 线套管 重型 (405) PVC难燃电 线套管	Φ 25 Φ 32 Φ 40 Φ 50 Φ 16 Φ 20 Φ 25 Φ 32 Φ 40	m m m m m m m m m d d d d d d d d d d d	2. 22 3. 70 4. 90 6. 73 1. 31 1. 97 2. 90 4. 17 5. 49 7. 49	规格 (高×			(元)	表面积单面	(m²/m) 双面	说明
29660001030706 29060001020301 29060001020303 29060001020403 29060001020403 29060001020403 29060001020503 29060001020603 29060001020603 29060001020604 29060001020705 29060001020705 29060001020706	电线套管	φ 50×2.0 φ 20×1.0 φ 20×1.5 φ 25×1.0 φ 25×1.2 φ 25×1.2 φ 32×1.5 φ 40×1.5 φ 40×1.6 φ 40×1.8 φ 50×2.0	m m m m m m m m m m	18. 69 2. 61 3. 13 3. 60 3. 13 3. 92 4. 51 5. 22 5. 95 7. 90 8. 46 9. 59 13. 09 13. 78	价格 ####	29060001040100 29060001040500 29060001040500 29060001040500 29060001050200 29060001050200 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000	(305) PVC难燃电线套管 重型(405) PVC难燃电线套管	Φ 25 Φ 32 Φ 40 Φ 50 Φ 16 Φ 20 Φ 25 Φ 32 Φ 40	m m m m m m m m m m m d d d d d d d d d	2. 22 3. 70 4. 90 6. 73 1. 31 1. 97 2. 90 4. 17 5. 49 7. 49	(高×	1.5	单位 m	(元) 104.28	单面	双面	说明
29660001030706 29060001020301 29060001020302 29060001020401 29060001020402 29060001020403 29060001020503 29060001020603 29060001020604 29060001020605 29060001020705 29060001020705 29060001020706 材料编码 (试运行)	电线套管	φ 50×2.0 φ 20×1.0 φ 20×1.2 φ 20×1.5 φ 25×1.0 φ 25×1.2 φ 25×1.2 φ 32×1.5 φ 40×1.5 φ 40×1.6 φ 40×1.8 φ 50×2.0	m m m m m m m m m	18. 69 2. 61 3. 13 3. 60 3. 13 3. 92 4. 51 5. 22 5. 95 7. 90 8. 46 9. 59 13. 09 13. 78	价格	29650001040400 29660001040500 29060001040500 29060001040500 29060001050200 29060001050300 29060001050500 29060001050500 29060001050500 29060001050500	(305) PVC难燃电 线套管 重型 (405) PVC难燃电 线套管	Φ 25 Φ 32 Φ 40 Φ 50 Φ 16 Φ 20 Φ 25 Φ 32 Φ 40	m m m m m m m m m d d d d d d d d d d d	2. 22 3. 70 4. 90 6. 73 1. 31 1. 97 2. 90 4. 17 5. 49 7. 49				(元)			
29060001030706	电线套管	φ 50×2.0 φ 20×1.0 φ 20×1.5 φ 25×1.0 φ 25×1.2 φ 25×1.2 φ 32×1.5 φ 40×1.5 φ 40×1.6 φ 40×1.8 φ 50×2.0	m m m m m m m m m m	18. 69 2. 61 3. 13 3. 60 3. 13 3. 92 4. 51 5. 22 5. 95 7. 90 8. 46 9. 59 13. 09 13. 78	价格 ####	29060001040100 29060001040500 29060001040500 29060001040500 29060001050200 29060001050200 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000	(305) PVC难燃电线套管 重型(405) PVC难燃电线套管	Φ 25 Φ 32 Φ 40 Φ 50 Φ 16 Φ 20 Φ 25 Φ 32 Φ 40	m m m m m m m m m m m d d d d d d d d d	2. 22 3. 70 4. 90 6. 73 1. 31 1. 97 2. 90 4. 17 5. 49 7. 49	(高×	1.5	m	(元) 104.28	单面	双面	说明: 1、
29660001030706	电线套管	φ 50×2.0 φ 20×1.0 φ 20×1.5 φ 25×1.0 φ 25×1.2 φ 25×1.2 φ 32×1.5 φ 40×1.5 φ 40×1.6 φ 40×1.8 φ 50×2.0	m m m m m m m m m m m m m m	18. 69 2. 61 3. 13 3. 60 3. 13 3. 92 4. 51 5. 22 5. 95 7. 90 8. 46 9. 59 13. 09 13. 78	价格 #### ####	29060001040100 29060001040500 29060001040500 29060001040500 29060001050200 29060001050200 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000	(305) PVC难燃电线套管 重型(405) PVC难燃电线套管	Φ 25 Φ 32 Φ 40 Φ 50 Φ 16 Φ 20 Φ 25 Φ 32 Φ 40	m m m m m m m m m m m d d *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** **** *** *** *** *** *** *** *** *** *** **** *** *** ***** *** ***** *** *** **** ***** ****** *** *** *** *** ***** ***** *** *** *** ****** *** *** ****** ******* ** *** *** *** ********	2. 22 3. 70 4. 90 6. 73 1. 31 1. 97 2. 90 4. 17 5. 49 7. 49	(高×	1. 5 2. 0	m m	(元) 104.28 139.95	单面	双面	说明: 1、 以上为槽
29660001030706	电线套管	φ 50×2.0 φ 20×1.0 φ 20×1.5 φ 25×1.0 φ 25×1.2 φ 25×1.2 φ 32×1.5 φ 40×1.5 φ 40×1.6 φ 40×1.8 φ 50×2.0	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	18. 69 2. 61 3. 13 3. 60 3. 13 3. 92 4. 51 5. 22 5. 95 7. 90 8. 46 9. 59 13. 09 13. 78	价格 #### #### ####	29060001040100 29060001040500 29060001040500 29060001040500 29060001050200 29060001050200 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000	(305) PVC难燃电线套管 重型(405) PVC难燃电线套管	Φ 25 Φ 32 Φ 40 Φ 50 Φ 16 Φ 20 Φ 25 Φ 32 Φ 40	m m m m m m m m m m m m d d 34 d d d d d d d d d d d d d d d d d d d	2. 22 3. 70 4. 90 6. 73 1. 31 1. 97 2. 90 4. 17 5. 49 7. 49	(高×	1. 5 2. 0 2. 5 1. 5	m m m	(元) 104.28 139.95 175.61 133.02	单面	双面	说明: 1、 以上为槽 式的单
29660001030706	电线套管	φ 50×2. 0 φ 20×1. 0 φ 20×1. 2 φ 20×1. 5 φ 25×1. 0 φ 25×1. 2 φ 25×1. 5 φ 32×1. 5 φ 40×1. 5 φ 40×1. 8 φ 50×2. 0 規格 (高×	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	18. 69 2. 61 3. 13 3. 60 3. 13 3. 92 4. 51 5. 22 5. 95 7. 90 8. 46 9. 59 13. 09 13. 78	价格 #### #### #### ####	29060001040400 29060001040500 29060001040500 29060001040700 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 0 2906000105000 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	(305) PVC难燃电 线套管 重型 (405) PVC难燃电 线套管 (m²/m) 双面 0.42	Φ 25 Φ 32 Φ 40 Φ 50 Φ 16 Φ 20 Φ 25 Φ 32 Φ 40	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	2. 22 3. 70 4. 90 6. 73 1. 31 1. 97 2. 90 4. 17 5. 49 7. 49	(高× 100×600	1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0	m m m m	(元) 104. 28 139. 95 175. 61 133. 02 178. 57	单面 1.46	双面 2.92	说明: 1、 以上为槽 式的单 价,如需
29960001030706 29960001020301 29960001020302 29960001020401 29960001020402 29960001020402 29960001020503 29960001020605 29960001020605 29960001020706 299600001020706 299600001020706 299600001020706 299600001020706 299600001020706 299600001020706 299600001020706 299600001020706 29960001020706 29960001020706 29960001020706 29960001020706 29960001020706 29960001020706 29960001020706 29960001020706 29060001020605 29060001020605 29060001020605 29060001020605 29060001020605 29060001020605 29060001020605 29060001020605 29060001020605 29060001020605 29060001020605 29060001020605 29060001020605 29060001020605 29060001020605 29060001020706 290600010207	电线套管	φ 50×2. 0 φ 20×1. 0 φ 20×1. 2 φ 20×1. 5 φ 25×1. 0 φ 25×1. 2 φ 25×1. 5 φ 32×1. 5 φ 40×1. 5 φ 40×1. 8 φ 50×2. 0 規格 (高×	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	18. 69 2. 61 3. 13 3. 60 3. 13 3. 92 4. 51 5. 22 5. 95 7. 90 8. 46 9. 59 13. 09 13. 78	价格 #### #### #### #### ####	29060001040400 29060001040500 29060001040500 29060001040700 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 0 2906000105000 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	(305) PVC难燃电 线套管 重型 (405) PVC难燃电 线套管 (m²/m) 双面 0.42	Φ 25 Φ 32 Φ 40 Φ 50 Φ 16 Φ 20 Φ 25 Φ 32 Φ 40	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	2. 22 3. 70 4. 90 6. 73 1. 31 1. 97 2. 90 4. 17 5. 49 7. 49	(高× 100×600	1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5	m m m m	(元) 104. 28 139. 95 175. 61 133. 02 178. 57 224. 12	单面 1.46	双面 2.92	说明: 1、 以上为槽 式的单 价,如式的
29660001030706	电线套管	φ 50×2.0 φ 20×1.0 φ 20×1.5 φ 25×1.0 φ 25×1.2 φ 25×1.5 φ 32×1.5 φ 40×1.5 φ 40×1.6 φ 40×1.8 φ 50×1.8 φ 50×2.0 規格 (高×	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	18. 69 2. 61 3. 13 3. 60 3. 13 3. 92 4. 51 5. 22 5. 95 7. 90 8. 46 9. 59 13. 09 13. 78	价格 #### ### ### ### ### ###	29060001040400 29060001040500 29060001040500 29060001040500 29060001050200 29060001050200 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000	(305) PVC难燃电 线套管 重型(405) PVC难燃电 线套管 (m²/m) 双面 0.42	Φ 25 Φ 32 Φ 40 Φ 50 Φ 16 Φ 20 Φ 25 Φ 32 Φ 40	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	2. 22 3. 70 4. 90 6. 73 1. 31 1. 97 2. 90 4. 17 5. 49 7. 49	(高× 100×600 100×800	1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5	m m m m m	(元) 104. 28 139. 95 175. 61 133. 02 178. 57 224. 12 161. 72	单面 1.46 1.86	双面 2.92 3.72	说明: 1、以上为单 式的,如式的 好级式的 按槽 按槽式单
29960001030706	电线套管	φ 50×2. 0 φ 20×1. 0 φ 20×1. 2 φ 20×1. 5 φ 25×1. 0 φ 25×1. 2 φ 25×1. 5 φ 32×1. 5 φ 40×1. 5 φ 40×1. 8 φ 50×2. 0 規格 (高×	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	18. 69 2. 61 3. 13 3. 60 3. 13 3. 92 4. 51 5. 22 5. 95 7. 90 8. 46 9. 59 13. 09 13. 78	价格 ### ### ### ### ### ### ###	29060001040400 29060001040500 29060001040500 29060001040700 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 0 2906000105000 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	(305) PVC难燃电 线套管 重型 (405) PVC难燃电 线套管 (m²/m) 双面 0.42	Φ 25 Φ 32 Φ 40 Φ 50 Φ 16 Φ 20 Φ 25 Φ 32 Φ 40	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	2. 22 3. 70 4. 90 6. 73 1. 31 1. 97 2. 90 4. 17 5. 49 7. 49	(高× 100×600	1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0	m m m m	(元) 104.28 139.95 175.61 133.02 178.57 224.12 161.72 217.21	单面 1.46	双面 2.92	说明: 1、以上的槽式的单端的 一次 以上的单 二、 一次 计模型 计 计 计 计 计 计 计 计 计 计 计 计 计 计 计 计 计 计
29960001030706	电线套管	φ 50×2.0 φ 20×1.0 φ 20×1.5 φ 25×1.0 φ 25×1.2 φ 25×1.5 φ 32×1.5 φ 40×1.5 φ 40×1.6 φ 40×1.8 φ 50×1.8 φ 50×2.0 規格 (高×	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	18. 69 2. 61 3. 13 3. 60 3. 13 3. 92 4. 51 5. 22 5. 95 7. 90 8. 46 9. 59 13. 09 13. 78	价格 #### ### ### ### ### ### ### ###	29060001040400 29060001040500 29060001040500 29060001040500 29060001050200 29060001050200 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000	(305) PVC难燃电 线套管 重型(405) PVC难燃电 线套管 (m²/m) 双面 0.42	Φ 25 Φ 32 Φ 40 Φ 50 Φ 16 Φ 20 Φ 25 Φ 32 Φ 40	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	2. 22 3. 70 4. 90 6. 73 1. 31 1. 97 2. 90 4. 17 5. 49 7. 49	(高× 100×600 100×800	1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 2. 5	m m m m m	(元) 104. 28 139. 95 175. 61 133. 02 178. 57 224. 12 161. 72	单面 1.46 1.86	双面 2.92 3.72	说明:1、以式的,级槽 以上的,级槽需的单 按个数件。 10%,如需
29960001030706	电线套管	φ 50×2.0 φ 20×1.0 φ 20×1.5 φ 25×1.0 φ 25×1.2 φ 25×1.5 φ 32×1.5 φ 40×1.5 φ 40×1.6 φ 40×1.8 φ 50×1.8 φ 50×2.0 規格 (高×	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	18. 69 2. 61 3. 13 3. 60 3. 13 3. 92 4. 51 5. 22 5. 95 7. 90 8. 46 9. 59 13. 78 単位 m m m m m m	价格 ### ### ### ### ### ### ###	29060001040400 29060001040500 29060001040500 29060001040500 29060001050200 29060001050200 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000	(305) PVC难燃电 线套管 重型(405) PVC难燃电 线套管 (m²/m) 双面 0.42	Φ 25 Φ 32 Φ 40 Φ 50 Φ 16 Φ 20 Φ 25 Φ 32 Φ 40	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	2. 22 3. 70 4. 90 6. 73 1. 31 1. 97 2. 90 4. 17 5. 49 7. 49	(高× 100×600 100×800	1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0	m m m m m	(元) 104.28 139.95 175.61 133.02 178.57 224.12 161.72 217.21	单面 1.46 1.86	双面 2.92 3.72	说明: 1、槽以上的,级槽对外,级槽对外,现代的,级槽对式式浮如式的单级槽,不可能是一个。
29060001030706	电线套管	φ 50×2.0 φ 20×1.0 φ 20×1.5 φ 25×1.0 φ 25×1.2 φ 25×1.5 φ 32×1.5 φ 40×1.5 φ 40×1.6 φ 40×1.8 φ 50×1.8 φ 50×2.0 規格 (高×	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	18. 69 2. 61 3. 13 3. 60 3. 13 3. 92 4. 51 5. 22 5. 95 7. 90 8. 46 9. 59 13. 09 13. 78	价格 #### ### ### ### ### ### ### ###	29060001040400 29060001040500 29060001040500 29060001040500 29060001050200 29060001050200 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000	(305) PVC难燃电 线套管 重型(405) PVC难燃电 线套管 (m²/m) 双面 0.42	Φ 25 Φ 32 Φ 40 Φ 50 Φ 16 Φ 20 Φ 25 Φ 32 Φ 40	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	2. 22 3. 70 4. 90 6. 73 1. 31 1. 97 2. 90 4. 17 5. 49 7. 49	(高× 100×600 100×800	1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 2. 5	m m m m m m m m m m m m m m	(元) 104.28 139.95 175.61 133.02 178.57 224.12 161.72 217.21 272.70	单面 1.46 1.86	双面 2.92 3.72	说明: 1、槽 以式价梯按价下,级槽下外或式 将价下,级槽下外或式 10%.盘槽 和式式
29060001030706	电线套管	φ 50×2.0 φ 20×1.0 φ 20×1.2 φ 20×1.5 φ 25×1.0 φ 25×1.2 φ 25×1.5 φ 32×1.5 φ 40×1.6 φ 40×1.8 φ 50×2.0 規格 (高× 25×50 30×60	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	18. 69 2. 61 3. 13 3. 60 3. 13 3. 92 4. 51 5. 22 5. 95 7. 90 8. 46 9. 59 13. 09 13. 78 单位 m m m m m m m m m	价格 ### ### ### ### ### ### ### ### ###	29060001040400 29060001040500 29060001040500 29060001040500 29060001050200 29060001050200 29060001050500 29060001050500 29060001050600 29060001050600 29060001050600 29060001050600 0 290600001050600 0 290600001050600 0 290600001050600 0 290600001050600 0 290600001050600 0 290600001050600 0 290600001050600 0 290600001050600 0 290600001050600 0 290600001050600 0 290600001050600 0 290600001050600 0 290600001050600 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	(305) PVC难燃电 线套管 重型(405) PVC难燃电 线套管 (m²/m) 双面 0.42 0.48	Φ 25 Φ 32 Φ 40 Φ 50 Φ 16 Φ 20 Φ 25 Φ 32 Φ 40	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	2. 22 3. 70 4. 90 6. 73 1. 31 1. 97 2. 90 4. 17 5. 49 7. 49	(高× 100×600 100×800 100×1000	1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	(元) 104. 28 139. 95 175. 61 133. 02 178. 57 224. 12 161. 72 217. 21 272. 70 41. 71 52. 26	单面 1.46 1.86 2.26	双面 2.92 3.72 4.52	说明: 1、槽以式价,级槽对价,级槽对价,级槽对式了产业式式产业式的单级,或的单位,现代的一个"是一个",是一个一个一个一个,是一个一个一个一个,是一个一个一个一个一个一个一个一个一个
29060001030706	电线套管	φ 50×2.0 φ 20×1.0 φ 20×1.2 φ 20×1.5 φ 25×1.0 φ 25×1.2 φ 25×1.5 φ 32×1.5 φ 40×1.6 φ 40×1.8 φ 50×2.0 規格 (高× 25×50 30×60	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	18. 69 2. 61 3. 13 3. 60 3. 13 3. 92 4. 51 5. 22 5. 95 7. 90 8. 46 9. 59 13. 09 13. 78	价格 ### ### ### ### ### ### ### ### ###	29060001040400 29060001040500 29060001040500 29060001040500 29060001050200 29060001050200 29060001050500 29060001050500 29060001050600 29060001050600 29060001050600 29060001050600 0 290600001050600 0 290600001050600 0 290600001050600 0 290600001050600 0 290600001050600 0 290600001050600 0 290600001050600 0 290600001050600 0 290600001050600 0 290600001050600 0 290600001050600 0 290600001050600 0 290600001050600 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	(305) PVC难燃电 线套管 重型(405) PVC难燃电 线套管 (m²/m) 双面 0.42 0.48	Φ 25 Φ 32 Φ 40 Φ 50 Φ 16 Φ 20 Φ 25 Φ 32 Φ 40	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	2. 22 3. 70 4. 90 6. 73 1. 31 1. 97 2. 90 4. 17 5. 49 7. 49	(高× 100×600 100×800 100×1000	1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	(元) 104. 28 139. 95 175. 61 133. 02 178. 57 224. 12 161. 72 217. 21 272. 70 41. 71 52. 26 72. 77	单面 1.46 1.86 2.26	双面 2.92 3.72 4.52	说明: 1、槽 以式价,级槽下外级槽次价。 从据槽 需的单 行%, 盘槽; 平如式式浮如的单 后, 在槽, 上字5%
29960001030706	电线套管	φ 50×2.0 φ 20×1.0 φ 20×1.5 φ 25×1.0 φ 25×1.2 φ 25×1.5 φ 32×1.5 φ 40×1.6 φ 40×1.8 φ 50×2.0 規格 (高× 25×50 30×60 40×80	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	18. 69 2. 61 3. 13 3. 60 3. 13 3. 92 4. 51 5. 22 5. 95 7. 90 8. 46 9. 59 13. 09 13. 78	价格 #### ### ### ### ### ### ### ### ###	29060001049400 29060001049500 29060001040600 29060001040600 2906000105200 29060001050000 29060000105000 29060000105000 29060000105000 29060000105000 29060000105000 29060000105000 29060000105000 29060000105000 290600001050000 29060000000000000000000000000000000	(305) PVC难燃电线套管 重型(405) PVC难燃电线套管 (m²/m) 双面 0.42 0.48 0.52	Φ 25 Φ 32 Φ 40 Φ 50 Φ 16 Φ 20 Φ 25 Φ 32 Φ 40	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	2. 22 3. 70 4. 90 6. 73 1. 31 1. 97 2. 90 4. 17 5. 49 7. 49	(高× 100×600 100×800 100×1000 150×200	1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	(元) 104. 28 139. 95 175. 61 133. 02 178. 57 224. 12 161. 72 217. 21 272. 70 41. 71 52. 26 72. 77 52. 64	单面 1.46 1.86 2.26	双面 2.92 3.72 4.52 1.52	说明: 1、槽 以式价梯按价下, 或式浮如式式浮如式式浮如式式浮如式式浮弧的单 需的单需的单需的单。以上产
29960001030706	电线套管	φ 50×2.0 φ 20×1.0 φ 20×1.2 φ 20×1.5 φ 25×1.0 φ 25×1.2 φ 25×1.5 φ 32×1.5 φ 40×1.6 φ 40×1.8 φ 50×2.0 規格 (高× 25×50 30×60	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	18. 69 2. 61 3. 13 3. 60 3. 13 3. 92 4. 51 5. 22 5. 95 7. 90 8. 46 9. 3. 99 13. 78	价格 #### ### ### ### ### ### ### ### ###	29060001040400 29060001040500 29060001040500 29060001040500 29060001050200 29060001050200 29060001050500 29060001050500 29060001050600 29060001050600 29060001050600 29060001050600 0 290600001050600 0 290600001050600 0 290600001050600 0 290600001050600 0 290600001050600 0 290600001050600 0 290600001050600 0 290600001050600 0 290600001050600 0 290600001050600 0 290600001050600 0 290600001050600 0 290600001050600 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	(305) PVC难燃电 线套管 重型(405) PVC难燃电 线套管 (m²/m) 双面 0.42 0.48	Φ 25 Φ 32 Φ 40 Φ 50 Φ 16 Φ 20 Φ 25 Φ 32 Φ 40	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	2. 22 3. 70 4. 90 6. 73 1. 31 1. 97 2. 90 4. 17 5. 49 7. 49	(高× 100×600 100×800 100×1000	1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 2 1. 2 1. 5	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	(元) 104. 28 139. 95 175. 61 133. 02 178. 57 224. 12 161. 72 217. 21 272. 70 41. 71 52. 26 72. 77 52. 64 66. 03	单面 1.46 1.86 2.26	双面 2.92 3.72 4.52	说明: 1、槽 以式价梯按价下, 2、帕 的, 级槽下, 如式式浮如式式浮 工式式浮。上、的 一、以规格 一、以规格 一、以规格 一、发格。 一、以规格
29960001030706	电线套管	φ 50×2.0 φ 20×1.0 φ 20×1.5 φ 25×1.0 φ 25×1.2 φ 25×1.5 φ 32×1.5 φ 40×1.6 φ 40×1.8 φ 50×2.0 規格 (高× 25×50 30×60 40×80	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	18. 69 2. 61 3. 13 3. 60 3. 13 3. 92 4. 51 5. 22 5. 95 7. 90 8. 46 9. 59 13. 09 13. 78	价格 ### ### ### ### ### ### ### #	29060001049400 29060001049500 29060001040600 29060001040600 2906000105200 29060001050000 29060000105000 29060000105000 29060000105000 29060000105000 29060000105000 29060000105000 29060000105000 29060000105000 290600001050000 29060000000000000000000000000000000	(305) PVC难燃电线套管 重型(405) PVC难燃电线套管 (m²/m) 双面 0.42 0.48 0.52	Φ 25 Φ 32 Φ 40 Φ 50 Φ 16 Φ 20 Φ 25 Φ 32 Φ 40	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	2. 22 3. 70 4. 90 6. 73 1. 31 1. 97 2. 90 4. 17 5. 49 7. 49	(高× 100×600 100×800 100×1000 150×200	1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 2 1. 2 1. 5 2. 0	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	(元) 104. 28 139. 95 175. 61 133. 02 178. 57 224. 12 161. 72 217. 21 272. 70 41. 71 52. 26 72. 77 52. 64 66. 03 92. 09	单面 1.46 1.86 2.26	双面 2.92 3.72 4.52 1.52	说以式价梯按价的 明:为单如式式浮如式式浮如式式浮型式式浮型式式浮型式式浮型,以的常 的常
29960001030706	电线套管	φ 50×2.0 φ 20×1.0 φ 20×1.5 φ 25×1.0 φ 25×1.2 φ 25×1.5 φ 32×1.5 φ 40×1.6 φ 40×1.8 φ 50×2.0 規格 (高× 25×50 30×60 40×80	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	18. 69 2. 61 3. 13 3. 60 3. 13 3. 92 4. 51 5. 22 5. 95 7. 90 8. 46 9. 3. 99 13. 78	价格 #### ### ### ### ### ### ### ### ###	29060001049400 29060001049500 29060001040600 29060001040600 2906000105200 29060001050000 29060000105000 29060000105000 29060000105000 29060000105000 29060000105000 29060000105000 29060000105000 29060000105000 290600001050000 29060000000000000000000000000000000	(305) PVC难燃电线套管 重型(405) PVC难燃电线套管 (m²/m) 双面 0.42 0.48 0.52	Φ 25 Φ 32 Φ 40 Φ 50 Φ 16 Φ 20 Φ 25 Φ 32 Φ 40	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	2. 22 3. 70 4. 90 6. 73 1. 31 1. 97 2. 90 4. 17 5. 49 7. 49	(高× 100×600 100×800 100×1000 150×200	1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 2 1. 2 1. 5	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	(元) 104. 28 139. 95 175. 61 133. 02 178. 57 224. 12 161. 72 217. 21 272. 70 41. 71 52. 26 72. 77 52. 64 66. 03	单面 1.46 1.86 2.26	双面 2.92 3.72 4.52 1.52	说以式价梯按价。 以式价梯按价。 以式介超槽下,或式浮型的单分。 以的用力。 以的用力。 是有一个。 是有一个。 是有一个。 是有一个。 是有一个。 是有一个。 是有一个。 是有一个。 是有一个。 是有一个。 是有一个。 是有一个。 是有一个。 是一个。 是一个。 是一个。 是一个。 是一个。 是一个。 是一个。 是
29960001030706	电线套管	φ 50×2.0 φ 20×1.0 φ 20×1.5 φ 25×1.0 φ 25×1.2 φ 25×1.5 φ 32×1.5 φ 40×1.6 φ 40×1.8 φ 50×2.0 規格 (高× 25×50 30×60 40×80	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	18. 69 2. 61 3. 13 3. 60 3. 13 3. 92 4. 51 5. 22 5. 95 7. 90 8. 46 9. 59 13. 09 13. 78	价格 ### ### ### ### ### ### ### #	29060001049400 29060001049500 29060001040600 29060001040600 2906000105200 29060001050000 29060000105000 29060000105000 29060000105000 29060000105000 29060000105000 29060000105000 29060000105000 29060000105000 290600001050000 29060000000000000000000000000000000	(305) PVC难燃电线套管 重型(405) PVC难燃电线套管 (m²/m) 双面 0.42 0.48 0.52	Φ 25 Φ 32 Φ 40 Φ 50 Φ 16 Φ 20 Φ 25 Φ 32 Φ 40	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	2. 22 3. 70 4. 90 6. 73 1. 31 1. 97 2. 90 4. 17 5. 49 7. 49	(高× 100×600 100×800 100×1000 150×200	1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 2 1. 2 1. 5 2. 0	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	(元) 104. 28 139. 95 175. 61 133. 02 178. 57 224. 12 161. 72 217. 21 272. 70 41. 71 52. 26 72. 77 52. 64 66. 03 92. 09	单面 1.46 1.86 2.26	双面 2.92 3.72 4.52 1.52	说以式价梯按价的基槽上 明上的,级槽下外盘槽上 以的常,同 托按价。2、品为格不 第6年,同 2、品为格不
29960001030706	电线套管	φ 50×2.0 φ 20×1.0 φ 20×1.5 φ 25×1.0 φ 25×1.2 φ 25×1.5 φ 32×1.5 φ 40×1.5 φ 40×1.6 φ 40×1.8 φ 50×2.0 規格 (高× 25×50 30×60 40×80	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	18. 69 2. 61 3. 13 3. 60 3. 13 3. 92 4. 51 5. 22 5. 95 7. 90 8. 46 9. 59 13. 09 13. 78		29060001040400 29060001040500 29060001040500 29060001040500 29060001050200 29060001050200 29060001050200 29060001050500 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2	(305) PVC难燃电 线套管 重型(405) PVC难燃电 线套管 (m²/m) 双面 0.42 0.48 0.52 0.60	Φ 25 Φ 32 Φ 40 Φ 50 Φ 16 Φ 20 Φ 25 Φ 32 Φ 40	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	2. 22 3. 70 4. 90 6. 73 1. 31 1. 97 2. 90 4. 17 5. 49 7. 49	(高× 100×600 100×800 100×1000 150×200 150×300	1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 2 1. 5 2. 0 1. 2 1. 5 2. 0 1. 5	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	(元) 104. 28 139. 95 175. 61 133. 02 178. 57 224. 12 161. 72 217. 21 272. 70 41. 71 52. 26 72. 77 52. 64 66. 03 92. 09 83. 17	单面 1.46 1.86 2.26 0.76	双面 2.92 3.72 4.52 1.52	说以式价梯按价0%。 明上的,级槽下%。 1、特单如式式浮如式式浮,上规用如规按 10、整槽上。以的常,同则 第一个。 第一个。 第一个。 第一个。 第一个。 第一个。 第一个。 第一个。
29060001030706 29060001020301 29060001020303 29060001020401 29060001020403 29060001020403 29060001020403 29060001020502 29060001020604 29060001020605 29060001020706 *材料编码。	电线套管	φ 50×2.0 φ 20×1.0 φ 20×1.5 φ 25×1.0 φ 25×1.2 φ 25×1.5 φ 32×1.5 φ 40×1.5 φ 40×1.6 φ 40×1.8 φ 50×2.0 規格 (高× 25×50 30×60 40×80	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	18. 69 2. 61 3. 13 3. 60 3. 13 3. 92 4. 51 5. 22 5. 95 7. 90 8. 46 9. 13. 09 13. 78		29060001040400 29060001040500 29060001040500 29060001040500 29060001050200 29060001050200 29060001050200 29060001050500 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2	(305) PVC难燃电 线套管 重型(405) PVC难燃电 线套管 (m²/m) 双面 0.42 0.48 0.52 0.60	Φ 25 Φ 32 Φ 40 Φ 50 Φ 16 Φ 20 Φ 25 Φ 32 Φ 40	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	2. 22 3. 70 4. 90 6. 73 1. 31 1. 97 2. 90 4. 17 5. 49 7. 49	(高× 100×600 100×800 100×1000 150×200 150×300	1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 2 1. 5 2. 0 1. 2 1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 2. 5 5 2. 0 5 5 5 5 7 7 8 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	(元) 104. 28 139. 95 175. 61 133. 02 178. 57 224. 12 161. 72 217. 21 272. 70 41. 71 52. 26 72. 77 52. 64 66. 03 92. 09 83. 17 111. 40 139. 64	单面 1.46 1.86 2.26 0.76	双面 2.92 3.72 4.52 1.52	说以式价梯按价。公品为格不的接明上的,级槽下%盘槽上。以前等,同则近别有到式式浮如式式浮。近规用如规按规则的第,同则近常的单。第的单、产格规遇格照格
29960001030706 29960001020301 29960001020303 2996000102001 2996000102001 2996000102002 2996000102003 2996000102003 2996000102005 29960001020605 29960001020605 29960001020705 29960001020705 29960001020705 29960001020706 29960001020706 29960001020706 29960001020706 29960001020706 29960001020706 29960001020706 29960001020706 29960001020706 29960001020706 29960001020706 29960001020706 29960001020706 299600001020706 299600001020706 29960000010206 29960000011605 29960000011605 29960000011204 29960000012204 299600000012204 29960000012204 29960000012204 29960000012204 29960000012204 29960000012204 29960000012204 29960000012204 29960000012204 29960000012204 29960000012204 29960000012204 29960000012204 29960000012204 29960000012204 299600000012204 2996000012204 29960000012204 29960000012204 29960000012204 29960000012204 29960000012204 29960000012204 29960000012204 29960000012204 29960000012204 29960000012204 29960000012204 29960000012204 29960000012204 2996000000012204 29960000012204 29960000000000000000000000000000000000	电线套管	φ 50×2.0 φ 20×1.0 φ 20×1.2 φ 20×1.5 φ 25×1.0 φ 25×1.2 φ 25×1.5 φ 32×1.5 φ 40×1.6 φ 40×1.8 φ 50×2.0 規格 (高× 25×50 30×60 40×60 40×80 50×50	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	18. 69 2. 61 3. 13 3. 60 3. 13 3. 92 4. 51 5. 22 5. 95 7. 90 8. 46 9. 59 13. 09 13. 78	######################################	29060001049400 29060001049500 29060001040500 29060001040500 29060001050200 29060001050200 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2	(305) PVC难燃电线套管 重型(405) PVC难燃电线套管 (m²/m) 双面 0.42 0.48 0.52 0.60 0.72	Φ 25 Φ 32 Φ 40 Φ 50 Φ 16 Φ 20 Φ 25 Φ 32 Φ 40	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	2. 22 3. 70 4. 90 6. 73 1. 31 1. 97 2. 90 4. 17 5. 49 7. 49	(高× 100×600 100×800 100×1000 150×200 150×300 150×400	1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 2 1. 5 2. 0 1. 2 1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 2. 5 5 1. 2 1. 5 2. 0 2. 5 5 1. 5 2. 0 2. 5 5 1. 5 1. 5 2. 0 2. 0 5 1. 0 1. 0 1. 0 1. 0 1. 0 1. 0 1. 0 1. 0	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	(元) 104. 28 139. 95 175. 61 133. 02 178. 57 224. 12 161. 72 217. 21 272. 70 41. 71 52. 26 72. 77 52. 64 66. 03 92. 09 83. 17 111. 40 139. 64 97. 53	单面 1.46 1.86 2.26 0.76 0.96	双面 2.92 3.72 4.52 1.52 1.92	说以式价梯按价10托按价。2.品为格不的接同明上的,级槽下%盘槽上。以的第一同则近厚明力式式浮如式式浮,短期用如规按规度,实现第一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是
29960001030706 29960001020301 29960001020302 29960001020403 29960001020403 29960001020403 29960001020403 29960001020503 29960001020603 29960001020604 29960001020605 29960001020706	电线套管	φ 50×2.0 φ 20×1.0 φ 20×1.5 φ 25×1.0 φ 25×1.2 φ 25×1.5 φ 32×1.5 φ 40×1.5 φ 40×1.6 φ 40×1.8 φ 50×2.0 規格 (高× 25×50 30×60 40×80	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	18. 69 2. 61 3. 13 3. 60 3. 13 3. 92 4. 51 5. 22 5. 95 7. 90 8. 46 9. 59 13. 09 13. 78	#####################################	29060001040400 29060001040500 29060001040500 29060001040500 29060001050200 29060001050200 29060001050200 29060001050500 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2	(305) PVC难燃电 线套管 重型(405) PVC难燃电 线套管 (m²/m) 双面 0.42 0.48 0.52 0.60	Φ 25 Φ 32 Φ 40 Φ 50 Φ 16 Φ 20 Φ 25 Φ 32 Φ 40	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	2. 22 3. 70 4. 90 6. 73 1. 31 1. 97 2. 90 4. 17 5. 49 7. 49	(高× 100×600 100×800 100×1000 150×200 150×300	1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 1. 2 1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	(元) 104. 28 139. 95 175. 61 133. 02 178. 57 224. 12 161. 72 217. 21 272. 70 41. 71 52. 26 72. 77 52. 64 66. 03 92. 09 83. 17 111. 40 139. 64 97. 53 130. 72	单面 1.46 1.86 2.26 0.76	双面 2.92 3.72 4.52 1.52	说以式价梯按价的托按价。2、品为格不的接同综明上的,级槽下%盘槽上 以的常,同则近厚合明上的,级槽下%盘槽上 以的常,同则近厚合管,或式浮如式式浮上规用如规按规度价, 产格规遇格照格的格
29960001030706 29960001020301 29960001020303 29960001020403 29960001020403 29960001020403 29960001020403 29960001020603 29960001020604 29960001020605 29960001020705 29960001020706 29960001020706 29960001020706 29900001020706 29900001020706 29900001020706 29900001020706 29900001020706 299000001020706 299000001020706 299000001020706 2990000011004 2990000011004 2990000011004 2990000011005 2990000011005 2990000011005 2990000011005 29900000011005 29900000011005 29900000011005 29900000011205 29900000001205 29900000001205 29900000001205 29900000001205 29000000000000000000000000000000000000	电线套管	φ 50×2.0 φ 20×1.0 φ 20×1.2 φ 20×1.5 φ 25×1.0 φ 25×1.2 φ 25×1.5 φ 32×1.5 φ 40×1.6 φ 40×1.8 φ 50×2.0 規格 (高× 25×50 30×60 40×60 40×80 50×50	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	18. 69 2. 61 3. 13 3. 60 3. 13 3. 92 4. 51 5. 22 5. 95 7. 90 8. 46 9. 3. 99 13. 78	#####################################	29060001049400 29060001049500 29060001040500 29060001040500 29060001050200 29060001050200 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2	(305) PVC难燃电线套管 重型(405) PVC难燃电线套管 (m²/m) 双面 0.42 0.48 0.52 0.60 0.72	Φ 25 Φ 32 Φ 40 Φ 50 Φ 16 Φ 20 Φ 25 Φ 32 Φ 40	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	2. 22 3. 70 4. 90 6. 73 1. 31 1. 97 2. 90 4. 17 5. 49 7. 49	(高× 100×600 100×800 100×1000 150×200 150×300 150×400	1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 1. 2 1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 2. 5 2. 5 2. 5 2. 5 2. 5 2. 5 2. 5	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	(元) 104. 28 139. 95 175. 61 133. 02 178. 57 224. 12 161. 72 217. 21 272. 70 41. 71 52. 26 72. 77 52. 64 66. 03 92. 09 83. 17 111. 40 139. 64 97. 53 130. 72 163. 90	单面 1.46 1.86 2.26 0.76 0.96	双面 2.92 3.72 4.52 1.52 1.92	说以式价梯按价10托按价。2.品为格不的接同明上的,级槽下%盘槽上。以的第一同则近厚明力式式浮如式式浮,短期用如规按规度,实现第一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是
29960001030706 29960001020301 29960001020303 29960001020303 29960001020403 29960001020403 29960001020403 29960001020503 29960001020603 29960001020603 29960001020605 29960001020706	电线套管	φ 50×2.0 φ 20×1.0 φ 20×1.2 φ 20×1.5 φ 25×1.0 φ 25×1.2 φ 25×1.5 φ 40×1.5 φ 40×1.6 φ 40×1.8 φ 50×2.0	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	18. 69 2. 61 3. 13 3. 60 3. 13 3. 92 4. 51 5. 22 5. 95 7. 90 8. 46 9. 59 13. 09 13. 78	(n/k)	29060001040100 29060001040500 29060001040500 29060001040500 29060001050200 29060001050200 29060001050000 29060001050000 29060001050000000000000000000000000000000	(305) PVC难燃电 线套管 重型(405) PVC难燃电 线套管 (m²/m) 双面 0.42 0.48 0.52 0.60 0.52 0.72	Φ 25 Φ 32 Φ 40 Φ 50 Φ 16 Φ 20 Φ 25 Φ 32 Φ 40	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	2. 22 3. 70 4. 90 6. 73 1. 31 1. 97 2. 90 4. 17 5. 49 7. 49	100×600 100×800 100×1000 150×200 150×300 150×400 150×500	1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 2 1. 5 2. 0 1. 2 1. 5 2. 0 1. 2 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 2. 0	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	(元) 104. 28 139. 95 175. 61 133. 02 178. 57 224. 12 161. 72 217. 21 272. 70 41. 71 52. 26 72. 77 52. 64 66. 03 92. 09 83. 17 111. 40 139. 64 97. 53 130. 72	单面 1.46 1.86 2.26 0.76 0.96	双面 2.92 3.72 4.52 1.52 1.92 2.32	说以式价梯按价。2、品为格不的接同综面。明上的,级槽下%。盘槽上。的常,同则近厚合积,为单如式式浮如式式浮,上规用如规按规度价计以规矩。
29960001030706	电线套管	φ 50×2.0 φ 20×1.0 φ 20×1.2 φ 20×1.5 φ 25×1.0 φ 25×1.2 φ 25×1.5 φ 32×1.5 φ 40×1.6 φ 40×1.8 φ 50×2.0 規格 (高× 25×50 30×60 40×60 40×80 50×50	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	18. 69 2. 61 3. 13 3. 60 3. 13 3. 92 4. 51 5. 22 5. 95 7. 90 8. 46 9. 3. 99 13. 78	#####################################	29060001049400 29060001049500 29060001040500 29060001040500 29060001050200 29060001050200 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2906000105000 2	(305) PVC难燃电线套管 重型(405) PVC难燃电线套管 (m²/m) 双面 0.42 0.48 0.52 0.60 0.72	Φ 25 Φ 32 Φ 40 Φ 50 Φ 16 Φ 20 Φ 25 Φ 32 Φ 40	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	2. 22 3. 70 4. 90 6. 73 1. 31 1. 97 2. 90 4. 17 5. 49 7. 49	(高× 100×600 100×800 100×1000 150×200 150×300 150×400	1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 1. 2 1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 2. 5 2. 5 2. 5 2. 5 2. 5 2. 5 2. 5	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	(元) 104. 28 139. 95 175. 61 133. 02 178. 57 224. 12 161. 72 217. 21 272. 70 41. 71 52. 26 72. 77 52. 64 66. 03 92. 09 83. 17 111. 40 139. 64 97. 53 130. 72 163. 90	单面 1.46 1.86 2.26 0.76 0.96	双面 2.92 3.72 4.52 1.52 1.92	说以式价梯按价10.托按价。2.品为格不的接同综面。3、明上的,级槽下%盘槽上 以的常,同则近厚合积 配为格式浮如式式浮 垃圾用如规按规度价计 件工 無的单 需的单 % 产格规遇格照格的格算 计
29960001030706 29960001020301 29960001020303 29960001020401 29960001020401 29960001020403 29960001020403 29960001020403 29960001020604 29960001020604 29960001020605 29960001020706 本林編節 (试送行) 29930030010903 29930030011603 29930030011604 29930030011604 29930030011604 2993003001204 2993003001204 2993003001204 2993003001204 2993003001204 2993003001204 2993003001204 2993003001204 2993003001204 2993003001204 2993003001204 2993003001205 2993003001206 2993003001206 2993003001206 2993003001206 2993003001206 2993003001206 2993003001206 2993003001206 2993003001206 2993003001206 2993003001206 2993003001206 2993003001206 2993003001206 2993003001206 2993003001206 2993003001306	电线套管	φ 50×2.0 φ 20×1.0 φ 20×1.2 φ 20×1.5 φ 25×1.0 φ 25×1.2 φ 25×1.5 φ 40×1.5 φ 40×1.6 φ 40×1.8 φ 50×2.0	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	18. 69 2. 61 3. 13 3. 60 3. 13 3. 92 4. 51 5. 22 5. 95 7. 90 8. 46 9. 59 13. 09 13. 78	(n/k)	29060001040100 29060001040500 29060001040500 29060001040500 29060001050200 29060001050200 29060001050000 29060001050000 29060001050000000000000000000000000000000	(305) PVC难燃电 线套管 重型(405) PVC难燃电 线套管 (m²/m) 双面 0.42 0.48 0.52 0.60 0.52 0.72	Φ 25 Φ 32 Φ 40 Φ 50 Φ 16 Φ 20 Φ 25 Φ 32 Φ 40	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	2. 22 3. 70 4. 90 6. 73 1. 31 1. 97 2. 90 4. 17 5. 49 7. 49	100×600 100×800 100×1000 150×200 150×300 150×400 150×500	1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 2 1. 5 2. 0 1. 2 1. 5 2. 0 1. 2 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 2. 0	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	(元) 104. 28 139. 95 175. 61 133. 02 178. 57 224. 12 161. 72 217. 21 272. 70 41. 71 52. 26 72. 77 52. 64 66. 03 92. 09 83. 17 111. 40 139. 64 97. 53 130. 72 163. 90 111. 90	单面 1.46 1.86 2.26 0.76 0.96 1.16	双面 2.92 3.72 4.52 1.52 1.92 2.32	说以式价梯按价。2、品为格不的接同综面。明上的,级槽下%。盘槽上。的常,同则近厚合积,为单如式式浮如式式浮,上规用如规按规度价计以规矩。

29030030013503 29030030013504																	
29030030013504	线槽		1.0	m	####				29030030017505	线槽		1.5	m	140.63			三通、四
22030030013304	1	60×120	1. 2		####	0.42	0.84	1	29030030017507	· .	150×800	2. 0			1.96	3. 92	通类小于
		00 ^ 120		m	-	0.42	0.04		29030030017507		190 \ 600		m	188. 67	1. 90	3.94	400mm的每
29030030013505		<u></u> _	1.5	m	####			J	29030030017508			2.5	m	236.71		<u> </u>	- 个按1.5米
29030030014403			1.0	m	####			1	29030030017707			2.0	m	227.30			
				m									m				计; 400~
29030030014404		80×100	1. 2	m	####	0.42	0.84		29030030017708		150×1000	2. 5	m	285. 25	2. 36	4. 72	1200mm的
29030030014405			1.5	m	####				29030030017709			3.0	m	352. 57			每个按1.8
	•				-			1									
29030030014803			1.0	m	####				29030030018105			1.5	m	90. 78			米计。
29030030014804		100×100	1. 2	m	####	0.46	0.92		29030030018107		200×400	2.0	m	121.49	1.26	2.52	4、上述综
		100100			-	0. 10	0.02		-		200100				1. 20	2.02	合价格不
29030030014805			1.5	m	####				29030030018108			2.5	m	152. 20			包括线槽
29030030015003			1.0	m	####				29030030018205			1.5	m	105. 15			
				111	-								III				、桥架的
29030030015004		100×150	1. 2	m	####	0.56	1. 12		29030030018207		200×500	2.0	m	140.81	1.46	2. 92	防火涂
29030030015005			1.5	m	####				29030030018208			2.5	m	176. 47			层, 如使
				111	1 1			-								 	用防火线
29030030015203			1.0	m	####				29030030018305			1.5	m	119. 51			
29030030015204		100×200	1. 2	m	####	0.66	1.32		29030030018307		200×600	2.0	m	160. 13	1.66	3. 32	槽、桥
					-												架, 其防
29030030015205			1.5	m	####				29030030018308			2.5	m	200.74			火涂层价
29030030015404			1.2	m	####				29030030018505			1.5	m	148. 24			格可参照
20000000015105		100 × 200			-	0.00	1 70		202000000010505		200 > 200				9.00	4 10	114 - 1
29030030015405		100×300	1.5	m	####	0.86	1.72		29030030018507		200×800	2.0	m	198. 76	2.06	4. 12	本表所列
29030030015407			2.0	m	####				29030030018508			2.5	m	249. 28			的表面积
20000000015501			1.0		44444			1	2020000000000000								乘以经双
29030030015504			1. 2	m	####				29030030018607			2.0	m	237. 39			
29030030015505		100×400	1.5	m	####	1.06	2. 12		29030030018608		200×1000	2.5	m	297.82	2.46	4.92	方商定的
29030030015507					-				29030030018609								每m² 防火
29030030015507			2.0	m	####			_	29030030018609			3.0	m	368. 02			涂料单价
29030030015605			1.5	m	####				29030030018707			2.0	m	275. 98			确定。
		10037200				1 00	0.50				0003/1000				0.00	F 70	H/II AC o
29030030015607		100×500	2.0	m	####	1.26	2. 52	1	29030030018708		200×1200	2.5	m	346. 34	2.86	5. 72	1
29030030015608			2.5	m	####			1	29030030018709			3.0	m	416.69		1	1
l -								N .L. 100. 1-		/A 1.5				110.00	1		
ll .							申乡	5甲缆桥	架综合	价格(1)						
4-4-x1 4-b T77		加枚			综合	丰而和	(m²/m)	1 0.200	材料编码	, III	加枚			心人仏物	表面积	(m²/m)	
材料编码	材料名称	规格	壁厚(mm)	单位				4	1 4 7 7 77 47	材料名称	规格	壁厚(mm)	单位	综合价格		1	说明
(试运行)	13.1.1.1140	(高×	, , , ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	1 12/2	价格	单面	双面	1	(试运行)	13 1111110	(高X	,, \ami_/	1 1-2-	(元)	单面	双面	20 73
29010001070903			1.0	m	####				29010001075705			1.5	m	114. 20			7
				m				1					m				1
29010001070904		25×50	1.2	m	####	0.21	0.42	1	29010001075707		100×600	2.0	m	153. 28	1.46	2.92	1
29010001070905	1		1.5	m	####			1	29010001075708			2. 5	m	192. 36		1	说明: 1、
				m	-			4					ıII			↓	以上为槽
29010001071603			1.0	m	####			1	29010001075905			1.5	m	145.73		1	
29010001071604		30×60	1.2	m	####	0.24	0.48	1	29010001075907		100×800	2.0	m	195. 60	1.86	3.72	式的单
		557.00			-	<i>u</i> I	5. 10	1	-		1007.000				1.00	5.12	价, 如需
29010001071605			1.5	m	####				29010001075908			2.5	m	245. 56			梯级式的
29010001072103			1.0	m	####			1	29010001076005			1.5	m	177. 19			按槽式单
				III	-								Ш				
29010001072104		40×60	1. 2	m	####	0. 26	0.52		29010001076007		100×1000	2.0	m	237. 95	2. 26	4. 52	价下浮
29010001072105			1.5	m	####				29010001076008			2.5	m	298. 71			10%,如需
				III	-			4					III			 	托盘式的
29010001072203			1.0	m	####				29010001076704			1.2	m	47. 49			
29010001072204		40×80	1.2	m	####	0.30	0.60		29010001076705		150×200	1.5	m	59. 54	0.76	1.52	按槽式单
		107/00		III	-	0.50	0.00				150 / 200		Ш		0.10	1.02	价上浮5%
29010001072205			1.5	m	####				29010001076707			2.0	m	79.62			
29010001072603			1.0	m	####			1	29010001076904			1.2	m	59. 97			2、以上产
				111	-												
29010001072604		50×50	1. 2	m	####	0.26	0.52		29010001076905		150×300	1.5	m	75. 28	0.96	1.92	品的规格
29010001072605			1.5	m	####				29010001076907			2.0	m	100.79			为常用规
					1 1			-									格,如遇
29010001072903			1.0	m	####				29010001077105			1.5	m	91.02			不同规格
29010001072904		50×100	1.2	m	####	0.36	0.72		29010001077107		150×400	2.0	m	121.96	1.16	2.32	
-					-												的则按照
29010001072905			1.5	m	####				29010001077108			2.5	m	152. 90			接近规格
29010001073303			1.0	m	####				29010001077205			1.5	m	106.76			同厚度的
00040004050004		60×80			шшшш	0.24	0.00		20040004088208		150 × 500				1 20	0.70	综合价格
29010001073304		00 \ 80	1.2	m	####	0.34	0.68		29010001077207		150×500	2.0	m	143. 13	1. 36	2. 72	
29010001073305			1.5	m	####				29010001077208			2.5	m	179.50			面积计算
29010001073403			1.0	_	####				29010001077305			1.5	_	122, 50			
				m	-				29010001011303				m				3、配件计
29010001073404		60×100	1.2	m	####	0.38	0.76		29010001077307		150×600	2.0	m	164.30	1. 56	3. 12	价: 异径
	镀彩(白)				444444				29010001077308	镀彩(白)		2.5	m	206.09			、弯通、
20010001073405			1.5							投形(日)			III				、弓胆、
			1.5	m	####												
29010001073405 29010001073503	锌桥架		1.5 1.0	m m	####				29010001077505	锌桥架		1.5	m	153. 99			三通、四
29010001073503		60×120	1.0	m	####	0 42	0.84		29010001077505		150×800	1.5		153. 99	1 96	3 92	
29010001073503 29010001073504		60×120	1. 0 1. 2	m m	####	0. 42	0. 84		29010001077505 29010001077507		150×800	1.5 2.0	m	153. 99 206. 64	1. 96	3. 92	三通、四
29010001073503		60×120	1.0	m	####	0. 42	0. 84		29010001077505		150×800	1.5		153. 99	1. 96	3. 92	三通、四 通类小于 400mm的每
29010001073503 29010001073504		60×120	1. 0 1. 2 1. 5	m m m	####	0. 42	0.84	-	29010001077505 29010001077507		150×800	1. 5 2. 0 2. 5	m m	153. 99 206. 64 259. 29	1.96	3. 92	三通、四 通类小于 400mm的每 一个按1.5米
29010001073503 29010001073504 29010001073505 29010001074403			1. 0 1. 2 1. 5 1. 0	m m m	#### #### #### ####			_	29010001077505 29010001077507 29010001077508 29010001077707			1. 5 2. 0 2. 5 2. 0	m m m	153. 99 206. 64 259. 29 248. 98			三通、四 通类小于 400mm的每 一个按1.5米 计;400~
29010001073503 29010001073504 29010001073505 29010001074403 29010001074404		60×120 80×100	1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2	m m m	#### #### #### ####	0. 42	0.84	-	29010001077505 29010001077507 29010001077508 29010001077707 29010001077708		150×800 150×1000	1. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5	m m	153. 99 206. 64 259. 29	1. 96 2. 36	3. 92 4. 72	三通、四 通类小于 400mm的每 一个按1.5米 计;400~ 1200mm的
29010001073503 29010001073504 29010001073505 29010001074403			1. 0 1. 2 1. 5 1. 0	m m m	#### #### #### ####				29010001077505 29010001077507 29010001077508 29010001077707			1. 5 2. 0 2. 5 2. 0	m m m	153. 99 206. 64 259. 29 248. 98			三通、四 通类小于 400mm的每 一个按1.5米 计;400~
29010001073503 29010001073504 29010001073505 29010001074403 29010001074404 29010001074405			1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5	m m m m	#### #### #### #### ####				29010001077505 29010001077507 29010001077508 29010001077707 29010001077708 29010001077709			1. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 3. 0	m m m m	153. 99 206. 64 259. 29 248. 98 312. 48 375. 99			三通、四 通类小于 400mm的每 一个按1.5米 计;400~ 1200mm的
29010001073503 29010001073504 29010001073505 29010001074403 29010001074405 29010001074803		80×100	1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0	m m m m m	#### #### #### #### #### ####	0. 42	0.84		29010001077505 29010001077507 29010001077508 29010001077707 29010001077709 29010001077709		150×1000	1. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 3. 0 1. 5	m m m m	153. 99 206. 64 259. 29 248. 98 312. 48 375. 99 99. 32	2. 36	4.72	三通、四 通类小于 400mm的每 一个按1.5米 计;400~ 1200mm的 每个按1.8
29010001073503 29010001073504 29010001073505 29010001074403 29010001074404 29010001074405			1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5	m m m m	#### #### #### #### ####				29010001077505 29010001077507 29010001077508 29010001077707 29010001077708 29010001077709			1. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 3. 0	m m m m	153. 99 206. 64 259. 29 248. 98 312. 48 375. 99			三通、四 通类小于 400mm的每 个按1.5米 计:400~ 1200mm的 每个按1.8 米计。 4、上述综
29010001073503 29010001073504 29010001073505 29010001074403 29010001074405 29010001074803		80×100	1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0	m m m m m	#### #### #### #### #### ####	0. 42	0.84		29010001077505 29010001077507 29010001077508 29010001077707 29010001077709 29010001077709		150×1000	1. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 3. 0 1. 5 2. 0	m m m m m	153. 99 206. 64 259. 29 248. 98 312. 48 375. 99 99. 32 132. 98	2. 36	4.72	三通、四 通类小于 400mm的每 个按1.5米 计:400~ 1200mm的 每件按1.8 米计。 4、上述综合价格不
29010001073503 29010001073504 29010001073505 29010001074403 29010001074404 29010001074405 29010001074803 29010001074804 29010001074805		80×100	1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	#### #### #### #### #### #### #### #### ####	0. 42	0.84		29010001077505 29010001077507 29010001077707 29010001077708 29010001077708 29010001077108 29010001078105 29010001078107		150×1000	1. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 3. 0 1. 5 2. 0 2. 5	m m m m m	153. 99 206. 64 259. 29 248. 98 312. 48 375. 99 99. 32 132. 98 166. 63	2. 36	4.72	三通、四 通类小叶 400mm的 好的1.5米 计:400~ 1200mm的 每个按1.8 米计。 4、上述综 合价线槽
29010001073503 29010001073504 29010001073505 29010001074403 29010001074404 29010001074405 29010001074803 29010001074804		80×100 100×100	1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0	m m m m m	#### #### #### #### #### #### #### #### ####	0. 42	0.84		29010001077505 29010001077507 29010001077707 29010001077707 29010001077709 29010001078105 29010001078107		150×1000 200×400	1. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 3. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5	m m m m m	153. 99 206. 64 259. 29 248. 98 312. 48 375. 99 99. 32 132. 98	2. 36	4. 72 2. 52	三通、四 通类小于 400mm的每 个按1.5米 计:400~ 1200mm的 每件按1.8 米计。 4、上述综合价格不
29010001073503 29010001073504 29010001073505 29010001074403 29010001074404 29010001074405 29010001074803 29010001074804 29010001074805		80×100	1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	#### #### #### #### #### #### #### #### ####	0. 42	0.84		29010001077505 29010001077507 29010001077707 29010001077708 29010001077708 29010001077108 29010001078105 29010001078107		150×1000	1. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 3. 0 1. 5 2. 0 2. 5	m m m m m	153. 99 206. 64 259. 29 248. 98 312. 48 375. 99 99. 32 132. 98 166. 63	2. 36	4.72	三通类小时, 400mm的 5米 +100~m的 5米 +1: 400~ 1200mm的 每个按1.8 米计: 4、价格线 -1.200m的 每个按1.8 米计。 4、价格线槽 0.5 60括架的
29010001073503 29010001073504 29010001073505 29010001074403 29010001074404 29010001074405 29010001074804 29010001074804 29010001074805 29010001075003 29010001075003		80×100 100×100	1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	#### #### #### #### #### #### #### #### ####	0. 42	0.84		29010001077505 29010001077507 29010001077508 29010001077707 29010001077708 29010001077108 29010001078105 29010001078108 29010001078108 29010001078205 29010001078205		150×1000 200×400	1. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 3. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0	m m m m m m m m m m m m m m m m	153. 99 206. 64 259. 29 248. 98 312. 48 375. 99 99. 32 132. 98 166. 63 115. 07 154. 15	2. 36	4. 72 2. 52	三通类小的 400mm的 4100mm的 4200mm的 5100mm的 8200mm的 8400~0 4400~
29010001073503 29010001073504 29010001073505 29010001074403 29010001074404 29010001074403 29010001074803 29010001074804 29010001075003 29010001075003 29010001075004 29010001075004		80×100 100×100	1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	#### #### #### #### #### #### #### #### ####	0. 42	0.84		29010001077505 29010001077507 29010001077508 29010001077707 29010001077709 29010001077709 29010001078105 29010001078105 29010001078105 29010001078205 29010001078207		150×1000 200×400	1. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 3. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5	m m m m m m m m m m m m m m m m	153. 99 206. 64 259. 29 248. 98 312. 48 375. 99 99. 32 132. 98 166. 63 115. 07 154. 15 193. 23	2. 36	4. 72 2. 52	三通类400m的 8 400m的 8 400m的 8 400所层,400所接。 达格线架涂如 400所层, 400所层, 400所层, 400所层, 400所层, 400所层, 400所层, 400所层,
29010001073503 29010001073504 29010001073505 29010001074403 29010001074404 29010001074405 29010001074804 29010001074804 29010001074805 29010001075003 29010001075003		80×100 100×100	1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	#### #### #### #### #### #### #### #### ####	0. 42	0.84		29010001077505 29010001077507 29010001077508 29010001077707 29010001077708 29010001077108 29010001078105 29010001078108 29010001078108 29010001078205 29010001078205		150×1000 200×400	1. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 3. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0	m m m m m m m m m m m m m m m m	153. 99 206. 64 259. 29 248. 98 312. 48 375. 99 99. 32 132. 98 166. 63 115. 07 154. 15	2. 36	4. 72 2. 52	三通类40mm1.5 400mm1.5 400mm1.5 400mm1.5 4. 价括桥火,防 6位括桥火,防 6位括桥火,防 6位据桥火,以防 6位据桥火,以防 7 8 9 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9
29010001073503 29010001073504 29010001073505 29010001074403 29010001074404 29010001074803 29010001074803 29010001074804 29010001075003 29010001075004 29010001075004 29010001075005 29010001075003		80×100 100×100 100×150	1. 0 1. 2 1. 5 1. 0	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	#### #### #### #### #### #### #### #### ####	0. 42 0. 46 0. 56	0.84		29010001077505 29010001077508 29010001077508 29010001077707 29010001077709 29010001078105 29010001078105 29010001078205 29010001078207 29010001078208 29010001078208		150×1000 200×400 200×500	1. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 3. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	153. 99 206. 64 259. 29 248. 98 312. 48 375. 99 99. 32 132. 98 166. 63 115. 07 154. 15 193. 23 130. 81	2. 36 1. 26 1. 46	4. 72 2. 52 2. 92	三通类400m的 8 400m的 8 400m的 8 400所层,400所接。 达格线架涂如 400所层, 400所层, 400所层, 400所层, 400所层, 400所层, 400所层, 400所层,
29010001073503 29010001073504 29010001073505 29010001073405 29010001074405 29010001074405 29010001074804 29010001074804 29010001075004 29010001075004 29010001075004 29010001075003		80×100 100×100	1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 0	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	#### #### #### #### #### #### #### #### ####	0. 42	0.84		29010001077505 29010001077507 29010001077508 29010001077708 29010001077708 29010001077108 29010001078107 29010001078108 29010001078208 29010001078208 29010001078208 29010001078307		150×1000 200×400	1. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 3. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	153. 99 206. 64 259. 29 248. 98 312. 48 375. 99 99. 32 132. 98 166. 63 115. 07 154. 15 193. 23 130. 81 175. 32	2. 36	4. 72 2. 52	三通炎 4. 4. 4. 6. 4. 5. 5. 6. 4. 6. 6. 6. 6. 6. 6. 6. 6. 6. 6. 6. 6. 6.
29010001073503 29010001073504 29010001073505 29010001074403 29010001074404 29010001074803 29010001074803 29010001074804 29010001075003 29010001075004 29010001075004 29010001075005 29010001075003		80×100 100×100 100×150	1. 0 1. 2 1. 5 1. 0	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	#### #### #### #### #### #### #### #### ####	0. 42 0. 46 0. 56	0.84		29010001077505 29010001077508 29010001077508 29010001077707 29010001077709 29010001078105 29010001078105 29010001078205 29010001078207 29010001078208 29010001078208		150×1000 200×400 200×500	1. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 3. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	153. 99 206. 64 259. 29 248. 98 312. 48 375. 99 99. 32 132. 98 166. 63 115. 07 154. 15 193. 23 130. 81	2. 36 1. 26 1. 46	4. 72 2. 52 2. 92	三通炎 400m的 1200m的 1200mn 1200m
29010001073503 29010001073504 29010001073505 29010001074404 29010001074405 29010001074804 29010001074804 29010001075005 29010001075004 29010001075005 29010001075005 29010001075204 29010001075204		80×100 100×100 100×150	1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 0		######################################	0. 42 0. 46 0. 56	0.84		29010001077505 29010001077507 29010001077508 29010001077708 29010001077708 29010001078105 29010001078105 29010001078105 29010001078208 29010001078208 29010001078305 29010001078305		150×1000 200×400 200×500	1.5 2.0 2.5 2.0 2.5 3.0 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5		153. 99 206. 64 259. 29 248. 98 312. 48 375. 99 99. 32 132. 98 166. 63 115. 07 154. 15 193. 23 130. 81 175. 32 219. 83	2. 36 1. 26 1. 46	4. 72 2. 52 2. 92	三通40mm1.50mm, 通类400mm1.500mm, 1200m按,400mm1.500mm, 上格线架涂如火桥其层 一个计上价括桥火,防、,涂 一个,涂不槽的 使线 防价
29010001073503 29010001073504 29010001073505 29010001074403 29010001074404 29010001074803 29010001074805 29010001075003 29010001075003 29010001075005 29010001075203 29010001075204 29010001075205 29010001075204		80×100 100×100 100×150 100×200	1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 0			0. 42 0. 46 0. 56	0. 84 0. 92 1. 12		29010001077505 29010001077507 29010001077507 29010001077708 29010001077708 29010001078105 29010001078105 29010001078205 29010001078205 29010001078205 29010001078205 29010001078205 29010001078205 29010001078205 29010001078205		150×1000 200×400 200×500 200×600	1.5 2.0 2.5 2.0 2.5 3.0 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5		153. 99 206. 64 259. 29 248. 98 312. 48 375. 99 99. 32 132. 98 166. 63 115. 07 154. 15 193. 23 130. 81 175. 32 219. 83 162. 29	2. 36 1. 26 1. 46	4. 72 2. 52 2. 92 3. 32	三通 400mm 1.50mm 1.200m 按: 400mm 1.500m 按: 400mm 1.200m 按: 丛格线架涂如火桥其层参照,涂可一个计上价括桥火,防、,涂可以,涂不槽的。使线,防价服
29010001073503 29010001073504 29010001073505 29010001074404 29010001074405 29010001074804 29010001074804 29010001075005 29010001075004 29010001075005 29010001075005 29010001075204 29010001075204		80×100 100×100 100×150	1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 0		######################################	0. 42 0. 46 0. 56	0.84		29010001077505 29010001077507 29010001077508 29010001077708 29010001077708 29010001078105 29010001078105 29010001078105 29010001078208 29010001078208 29010001078305 29010001078305		150×1000 200×400 200×500	1.5 2.0 2.5 2.0 2.5 3.0 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5		153. 99 206. 64 259. 29 248. 98 312. 48 375. 99 99. 32 132. 98 166. 63 115. 07 154. 15 193. 23 130. 81 175. 32 219. 83	2. 36 1. 26 1. 46	4. 72 2. 52 2. 92	三通40mm1.50mm, 通类400mm1.500mm, 1200m按,400mm1.500mm, 上格线架涂如火桥其层 一个计上价括桥火,防、,涂 一个,涂不槽的 使线 防价
29010001073503 29010001073504 29010001073505 29010001074403 29010001074404 29010001074404 29010001074803 29010001075003 29010001075003 29010001075003 29010001075204 29010001075204 29010001075204 29010001075204 29010001075204		80×100 100×100 100×150 100×200	1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 0			0. 42 0. 46 0. 56	0. 84 0. 92 1. 12		29010001077505 29010001077507 29010001077507 29010001077708 29010001077708 29010001078105 29010001078105 29010001078205 29010001078205 29010001078205 29010001078205 29010001078308 29010001078308 29010001078308 29010001078308		150×1000 200×400 200×500 200×600	1.5 2.0 2.5 2.0 2.5 3.0 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5		153. 99 206. 64 259. 29 248. 98 312. 48 375. 99 99. 32 132. 98 166. 63 115. 07 154. 15 193. 23 130. 81 175. 32 219. 83 162. 29 217. 65	2. 36 1. 26 1. 46	4. 72 2. 52 2. 92 3. 32	三通 40mm 120m 120m 120m 120m 120m 120m 120m 1
29010001073503 29010001073504 29010001073505 29010001074403 29010001074405 29010001074405 29010001074803 29010001075003 29010001075003 29010001075003 29010001075203 29010001075203 29010001075204 29010001075205 29010001075204 29010001075205 29010001075204		80×100 100×100 100×150 100×200	1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 0		######################################	0. 42 0. 46 0. 56	0. 84 0. 92 1. 12		29010001077505 29010001077507 29010001077507 29010001077708 29010001077708 29010001078105 29010001078105 29010001078207 29010001078207 29010001078205 29010001078205 29010001078305 29010001078308 29010001078308 29010001078308 29010001078308 29010001078308		150×1000 200×400 200×500 200×600	1. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 3. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 2. 5		153. 99 206. 64 259. 29 248. 98 312. 48 375. 99 99. 32 132. 98 166. 63 115. 07 154. 15 193. 23 130. 81 175. 32 219. 83 162. 29 217. 65 273. 02	2. 36 1. 26 1. 46	4. 72 2. 52 2. 92 3. 32	三通40mm 120m 120m 120m 120m 120m 120m 120m 1
29010001073503 29010001073504 29010001073505 29010001074403 29010001074404 29010001074404 29010001074803 29010001075003 29010001075003 29010001075003 29010001075204 29010001075204 29010001075204 29010001075204 29010001075204		80×100 100×100 100×150 100×200	1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 0			0. 42 0. 46 0. 56	0. 84 0. 92 1. 12		29010001077505 29010001077507 29010001077507 29010001077708 29010001077708 29010001078105 29010001078105 29010001078205 29010001078205 29010001078205 29010001078205 29010001078308 29010001078308 29010001078308 29010001078308		150×1000 200×400 200×500 200×600	1.5 2.0 2.5 2.0 2.5 3.0 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5		153. 99 206. 64 259. 29 248. 98 312. 48 375. 99 99. 32 132. 98 166. 63 115. 07 154. 15 193. 23 130. 81 175. 32 219. 83 162. 29 217. 65	2. 36 1. 26 1. 46	4. 72 2. 52 2. 92 3. 32	三通40mmh.50mmh.50mmh.50mmh.50mmh.50mmh.50mmh.50mmh.50mmh.50mmh.5mm.5mm
29010001073503 29010001073504 29010001073505 29010001074403 29010001074405 29010001074405 29010001074803 29010001075003 29010001075003 29010001075003 29010001075204 29010001075205 29010001075204 29010001075205 29010001075205 29010001075205 29010001075205 29010001075205 29010001075205 29010001075205 29010001075205		80×100 100×100 100×150 100×200 100×300	1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 2 1. 5 1. 2			0. 42 0. 46 0. 56 0. 66	0. 84 0. 92 1. 12 1. 32		29010001077505 29010001077507 29010001077508 29010001077707 29010001077709 29010001078105 29010001078105 29010001078207 29010001078205 29010001078208 29010001078208 29010001078308 29010001078308 29010001078308 29010001078308 29010001078308 29010001078308 29010001078308		150×1000 200×400 200×500 200×600 200×800	1. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 3. 0 1. 5 2. 0 2. 5 3. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5		153. 99 206. 64 259. 29 248. 98 312. 48 375. 99 99. 32 132. 98 166. 63 115. 07 154. 15 193. 23 130. 81 175. 32 219. 83 162. 29 217. 65 273. 02 259. 99	2. 36 1. 26 1. 46 1. 66 2. 06	4. 72 2. 52 2. 92 3. 32 4. 12	三通40mm 120m 120m 120m 120m 120m 120m 120m 1
29010001073503 29010001073504 29010001073505 29010001073404 29010001074405 29010001074803 29010001074804 29010001075004 29010001075004 29010001075004 29010001075203 29010001075204 29010001075005 29010001075407 29010001075407 29010001075407 29010001075407 29010001075407 29010001075407		80×100 100×100 100×150 100×200	1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 5 1. 2 1. 5 1. 5 1. 5 1. 2 1. 5			0. 42 0. 46 0. 56	0. 84 0. 92 1. 12		29010001077505 29010001077507 29010001077708 29010001077708 29010001077108 29010001078107 29010001078107 29010001078108 29010001078208 29010001078208 29010001078307 29010001078308 29010001078308 29010001078507 29010001078507 29010001078508		150×1000 200×400 200×500 200×600	1.5 2.0 2.5 2.0 2.5 3.0 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 2.5 2.5 2.0 2.5 2.5 2.0 2.5 2.5 2.0 2.5 2.5 2.0 2.5 2.5 2.0 2.5 2.5 2.0 2.5 2.5 2.5 2.0 2.5 2.5 2.0 2.5 2.5 2.0 2.5 2.0 2.5 2.0 2.5 2.0 2.5 2.0 2.5 2.0 2.5 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0		153. 99 206. 64 259. 29 248. 98 312. 48 375. 99 99. 32 132. 98 166. 63 115. 07 154. 15 193. 23 130. 81 175. 32 219. 83 162. 29 217. 65 273. 02 259. 99 326. 21	2. 36 1. 26 1. 46	4. 72 2. 52 2. 92 3. 32	三通40mm1.50mm1.20mm1.50m
29010001073503 29010001073504 29010001073505 29010001074403 29010001074405 29010001074405 29010001074803 29010001075003 29010001075003 29010001075003 29010001075204 29010001075205 29010001075204 29010001075205 29010001075205 29010001075205 29010001075205 29010001075205 29010001075205 29010001075205 29010001075205		80×100 100×100 100×150 100×200 100×300	1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 2 1. 5 1. 2			0. 42 0. 46 0. 56 0. 66	0. 84 0. 92 1. 12 1. 32		29010001077505 29010001077507 29010001077508 29010001077707 29010001077709 29010001078105 29010001078105 29010001078207 29010001078205 29010001078208 29010001078208 29010001078308 29010001078308 29010001078308 29010001078308 29010001078308 29010001078308 29010001078308		150×1000 200×400 200×500 200×600 200×800	1. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 3. 0 1. 5 2. 0 2. 5 3. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5		153. 99 206. 64 259. 29 248. 98 312. 48 375. 99 99. 32 132. 98 166. 63 115. 07 154. 15 193. 23 130. 81 175. 32 219. 83 162. 29 217. 65 273. 02 259. 99	2. 36 1. 26 1. 46 1. 66 2. 06	4. 72 2. 52 2. 92 3. 32 4. 12	三通9个计120个计120个计120个计120个计上价括析火,防、,涂可表表以商"加州的1500的技,400m的1.
29010001073503 29010001073504 29010001073505 29010001074404 29010001074405 29010001074803 29010001074804 29010001075005 29010001075004 29010001075005 29010001075204 29010001075204 29010001075205 29010001075205 29010001075205 29010001075205 29010001075505 29010001075505 29010001075505		80×100 100×100 100×150 100×200 100×300	1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 2. 0 1. 2 1. 5			0. 42 0. 46 0. 56 0. 66	0. 84 0. 92 1. 12 1. 32		29010001077505 29010001077507 29010001077508 29010001077708 29010001077708 29010001078107 29010001078108 29010001078108 29010001078208 29010001078208 29010001078208 29010001078308 29010001078308 29010001078508 29010001078508 29010001078508 29010001078508 29010001078508 29010001078508		150×1000 200×400 200×500 200×600 200×800	1.5 2.0 2.5 2.0 2.5 3.0 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 2.5 2.5 2.0 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5		153. 99 206. 64 259. 29 248. 98 312. 48 375. 99 99. 32 132. 98 166. 63 115. 07 154. 15 193. 23 130. 81 175. 32 219. 83 162. 29 217. 65 273. 02 259. 99 326. 21 392. 44	2. 36 1. 26 1. 46 1. 66 2. 06	4. 72 2. 52 2. 92 3. 32 4. 12	三通40分钟,120个计上价括桥火,防、,涂可表表以商㎡料400m的,120个计上价括桥火,防、,涂可表表以商㎡料以小的,50分钟,上价括桥火,防、,涂可表表以商㎡料以上,60分钟,120分钟
29010001073503 29010001073504 29010001073505 29010001074404 29010001074404 29010001074803 29010001074804 29010001075004 29010001075004 29010001075004 29010001075204 29010001075204 29010001075205 29010001075206 29010001075505 29010001075505 29010001075505 29010001075505 29010001075507		80×100 100×100 100×150 100×200 100×300 100×400	1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 1. 5			0. 42 0. 46 0. 56 0. 66 0. 86	0. 84 0. 92 1. 12 1. 32 1. 72 2. 12		29010001077505 29010001077507 29010001077508 29010001077708 29010001077708 29010001078105 29010001078105 29010001078105 29010001078208 29010001078208 29010001078305 29010001078305 29010001078305 29010001078505 29010001078505 29010001078505 29010001078507 29010001078507 29010001078507		150×1000 200×400 200×500 200×600 200×800 200×1000	1.5 2.0 2.5 2.0 2.5 3.0 1.5 2.0 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5		153. 99 206. 64 259. 29 248. 98 312. 48 375. 99 99. 32 132. 98 166. 63 115. 07 154. 15 193. 23 130. 81 175. 32 219. 83 162. 29 217. 65 273. 02 259. 99 326. 21 392. 44 302. 34	2. 36 1. 26 1. 46 1. 66 2. 06 2. 46	4. 72 2. 52 2. 92 3. 32 4. 12 4. 92	三通9个计120个计120个计120个计120个计上价括析火,防、,涂可表表以商"加州的1500的技,400m的1.
29010001073503 29010001073504 29010001073505 29010001074404 29010001074405 29010001074803 29010001074804 29010001075005 29010001075004 29010001075005 29010001075204 29010001075204 29010001075205 29010001075205 29010001075205 29010001075205 29010001075505 29010001075505 29010001075505		80×100 100×100 100×150 100×200 100×300	1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 2. 0 1. 2 1. 5			0. 42 0. 46 0. 56 0. 66	0. 84 0. 92 1. 12 1. 32		29010001077505 29010001077507 29010001077508 29010001077708 29010001077708 29010001078107 29010001078108 29010001078108 29010001078208 29010001078208 29010001078208 29010001078308 29010001078308 29010001078508 29010001078508 29010001078508 29010001078508 29010001078508 29010001078508		150×1000 200×400 200×500 200×600 200×800	1.5 2.0 2.5 2.0 2.5 3.0 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 2.5 2.5 2.0 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5		153. 99 206. 64 259. 29 248. 98 312. 48 375. 99 99. 32 132. 98 166. 63 115. 07 154. 15 193. 23 130. 81 175. 32 219. 83 162. 29 217. 65 273. 02 259. 99 326. 21 392. 44	2. 36 1. 26 1. 46 1. 66 2. 06	4. 72 2. 52 2. 92 3. 32 4. 12	三通40分钟,120个计上价括桥火,防、,涂可表表以商㎡料400m的,120个计上价括桥火,防、,涂可表表以商㎡料以小的,50分钟,上价括桥火,防、,涂可表表以商㎡料以上,60分钟,120分钟
29010001073503 29010001073504 29010001073505 29010001074403 29010001074404 29010001074803 29010001074803 29010001075003 29010001075003 29010001075004 29010001075005 29010001075004 29010001075005 29010001075004 29010001075005 29010001075005 29010001075005 29010001075005 29010001075005 29010001075005 29010001075505 29010001075506 29010001075507		80×100 100×100 100×150 100×200 100×300 100×400	1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 1. 5 2. 0			0. 42 0. 46 0. 56 0. 66 0. 86	0. 84 0. 92 1. 12 1. 32 1. 72 2. 12		29010001077505 29010001077507 29010001077707 29010001077708 29010001077708 29010001078105 29010001078105 29010001078205 29010001078205 29010001078205 29010001078207 29010001078307 29010001078307 29010001078507 29010001078507 29010001078508 29010001078508 29010001078508 29010001078508 29010001078508 29010001078508		150×1000 200×400 200×500 200×600 200×800 200×1000	1.5 2.0 2.5 2.0 2.5 3.0 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0		153. 99 206. 64 259. 29 248. 98 312. 48 375. 99 99. 32 132. 98 166. 63 115. 07 154. 15 193. 23 130. 81 175. 32 219. 83 162. 29 217. 65 273. 02 259. 99 326. 21 392. 44 302. 34 379. 44	2. 36 1. 26 1. 46 1. 66 2. 06 2. 46	4. 72 2. 52 2. 92 3. 32 4. 12 4. 92	三通40分钟,120个计上价括桥火,防、,涂可表表以商㎡料400m的,120个计上价括桥火,防、,涂可表表以商㎡料以小的,50分钟,上价括桥火,防、,涂可表表以商㎡料以上,60分钟,120分钟
29010001073503 29010001073504 29010001073505 29010001074404 29010001074404 29010001074404 29010001074803 29010001075004 29010001075004 29010001075004 29010001075204 29010001075204 29010001075205 29010001075206 29010001075505 29010001075505 29010001075505 29010001075505 29010001075507		80×100 100×100 100×150 100×200 100×300 100×400	1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 1. 5			0. 42 0. 46 0. 56 0. 66 0. 86	0. 84 0. 92 1. 12 1. 32 1. 72 2. 12 2. 52		29010001077505 29010001077507 29010001077507 29010001077708 29010001077708 29010001077108 29010001078105 29010001078105 29010001078205 29010001078205 29010001078205 29010001078305 29010001078305 29010001078305 29010001078507 29010001078507 29010001078507 29010001078508 29010001078507 29010001078508 29010001078508 29010001078508 29010001078508 29010001078508 29010001078508	锌桥架	150×1000 200×400 200×500 200×600 200×800 200×1000 200×1200	1.5 2.0 2.5 2.0 2.5 3.0 1.5 2.0 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5		153. 99 206. 64 259. 29 248. 98 312. 48 375. 99 99. 32 132. 98 166. 63 115. 07 154. 15 193. 23 130. 81 175. 32 219. 83 162. 29 217. 65 273. 02 259. 99 326. 21 392. 44 302. 34	2. 36 1. 26 1. 46 1. 66 2. 06 2. 46	4. 72 2. 52 2. 92 3. 32 4. 12 4. 92	三通40分钟,120个计上价括桥火,防、,涂可表表以商㎡料400m的,120个计上价括桥火,防、,涂可表表以商㎡料以小的,50分钟,上价括桥火,防、,涂可表表以商㎡料以上,60分钟,120分钟
29010001073503 29010001073504 29010001073505 29010001074403 29010001074404 29010001074803 29010001074803 29010001075003 29010001075003 29010001075004 29010001075005 29010001075004 29010001075005 29010001075004 29010001075005 29010001075005 29010001075005 29010001075005 29010001075005 29010001075005 29010001075505 29010001075506 29010001075507		80×100 100×100 100×150 100×200 100×300 100×400	1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 1. 5 2. 0			0. 42 0. 46 0. 56 0. 66 0. 86	0. 84 0. 92 1. 12 1. 32 1. 72 2. 12 2. 52	食由燃 杯	29010001077505 29010001077507 29010001077507 29010001077708 29010001077708 29010001077108 29010001078105 29010001078105 29010001078205 29010001078205 29010001078205 29010001078305 29010001078305 29010001078305 29010001078507 29010001078507 29010001078507 29010001078508 29010001078507 29010001078508 29010001078508 29010001078508 29010001078508 29010001078508 29010001078508	锌桥架	150×1000 200×400 200×500 200×600 200×800 200×1000 200×1200	1.5 2.0 2.5 2.0 2.5 3.0 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0		153. 99 206. 64 259. 29 248. 98 312. 48 375. 99 99. 32 132. 98 166. 63 115. 07 154. 15 193. 23 130. 81 175. 32 219. 83 162. 29 217. 65 273. 02 259. 99 326. 21 392. 44 302. 34 379. 44	2. 36 1. 26 1. 46 1. 66 2. 06 2. 46	4. 72 2. 52 2. 92 3. 32 4. 12 4. 92	三通40分钟,120个计上价括桥火,防、,涂可表表以商㎡料400m的,120个计上价括桥火,防、,涂可表表以商㎡料以小的,50分钟,上价括桥火,防、,涂可表表以商㎡料以上,60分钟,120分钟
29010001073503 29010001073504 29010001073505 29010001074403 29010001074404 29010001074404 29010001074803 29010001075003 29010001075003 29010001075005 29010001075004 29010001075005 29010001075005 29010001075005 29010001075005 29010001075005 29010001075005 29010001075005 29010001075005 29010001075007 29010001075007 29010001075007 29010001075007 29010001075007 29010001075607 29010001075608		80×100 100×100 100×150 100×200 100×300 100×400 100×500	1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 1. 5 2. 0			0. 42 0. 46 0. 56 0. 66 0. 86 1. 06	0.84 0.92 1.12 1.32 1.72 2.12 2.52	战电缆桥	29010001077505 29010001077507 29010001077707 29010001077708 29010001077708 29010001078105 29010001078105 29010001078105 29010001078205 29010001078205 29010001078205 29010001078307 29010001078307 29010001078507 29010001078507 29010001078508 29010001078508 29010001078508 29010001078609 29010001078609 29010001078708 29010001078708	锌桥架	150×1000 200×400 200×500 200×600 200×800 200×1000 200×1200)	1.5 2.0 2.5 2.0 2.5 3.0 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0		153. 99 206. 64 259. 29 248. 98 312. 48 375. 99 99. 32 132. 98 166. 63 115. 07 154. 15 193. 23 130. 81 175. 32 219. 83 162. 29 217. 65 273. 02 259. 99 326. 21 392. 44 302. 34 379. 44 456. 45	2. 36 1. 26 1. 46 1. 66 2. 06 2. 46 2. 86	4. 72 2. 52 2. 92 3. 32 4. 12 4. 92 5. 72	三通40分钟,120个计上价括桥火,防、,涂可表表以商㎡料400m的,120个计上价括桥火,防、,涂可表表以商㎡料以小的,50分钟,上价括桥火,防、,涂可表表以商㎡料以上,60分钟,120分钟
29010001073503 29010001073504 29010001073505 29010001074403 29010001074404 29010001074803 29010001074803 29010001075003 29010001075003 29010001075004 29010001075005 29010001075004 29010001075005 29010001075004 29010001075005 29010001075005 29010001075005 29010001075005 29010001075005 29010001075005 29010001075505 29010001075506 29010001075507	\$\$	80×100 100×100 100×150 100×200 100×300 100×400	1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 2. 0 1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 2. 5		######################################	0. 42 0. 46 0. 56 0. 66 0. 86 1. 06	0. 84 0. 92 1. 12 1. 32 1. 72 2. 12 2. 52	战电缆桥	29010001077505 29010001077507 29010001077507 29010001077708 29010001077708 29010001077108 29010001078105 29010001078105 29010001078205 29010001078205 29010001078205 29010001078305 29010001078305 29010001078305 29010001078507 29010001078507 29010001078507 29010001078508 29010001078507 29010001078508 29010001078508 29010001078508 29010001078508 29010001078508 29010001078508	^{锌桥架} 价格(2	150×1000 200×400 200×500 200×600 200×800 200×1000 200×1200	1. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 3. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 3. 0 2. 5 3. 0 2. 5 3. 0 2. 5 3. 0 3. 0 3. 0		153. 99 206. 64 259. 29 248. 98 312. 48 375. 99 99. 32 132. 98 166. 63 115. 07 154. 15 193. 23 130. 81 175. 32 219. 83 162. 29 217. 65 273. 02 259. 99 326. 21 392. 44 302. 34 379. 44	2. 36 1. 26 1. 46 1. 66 2. 06 2. 46	4. 72 2. 52 2. 92 3. 32 4. 12 4. 92 5. 72	三通40mm1.5000份。
29010001073503 29010001073504 29010001073505 29010001074403 29010001074403 29010001074803 29010001074803 29010001075003 29010001075004 29010001075004 29010001075004 29010001075005 29010001075204 29010001075505 29010001075507 29010001075507 29010001075505 29010001075507 29010001075507 29010001075607		80×100 100×100 100×150 100×200 100×300 100×400 100×500	1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 1. 5 2. 0		######################################	0. 42 0. 46 0. 56 0. 66 0. 86 1. 06	0.84 0.92 1.12 1.32 1.72 2.12 2.52 <u>电终</u>	战电缆桥	29010001077505 29010001077507 29010001077707 29010001077708 29010001077708 29010001078105 29010001078105 29010001078205 29010001078205 29010001078205 29010001078305 29010001078305 29010001078507 29010001078507 29010001078507 29010001078508 29010001078608 29010001078608 29010001078707 29010001078708 29010001078708	锌桥架	150×1000 200×400 200×500 200×600 200×800 200×1000 200×1200)	1.5 2.0 2.5 2.0 2.5 3.0 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0		153. 99 206. 64 259. 29 248. 98 312. 48 375. 99 99. 32 132. 98 166. 63 115. 07 154. 15 193. 23 130. 81 175. 32 219. 83 162. 29 217. 65 273. 02 259. 99 326. 21 392. 44 302. 34 379. 44 456. 45	2.36 1.26 1.46 1.66 2.06 2.46 2.86	4. 72 2. 52 2. 92 3. 32 4. 12 4. 92 5. 72	三通40分钟,120个计上价括桥火,防、,涂可表表以商㎡料400m的,120个计上价括桥火,防、,涂可表表以商㎡料以小的,50分钟,上价括桥火,防、,涂可表表以商㎡料以上,60分钟,120分钟
29010001073503 29010001073504 29010001073505 29010001073505 2901000107404 2901000107405 29010001074803 29010001074804 29010001075805 29010001075804 29010001075204 29010001075405 29010001075405 29010001075507 29010001075507 29010001075507 29010001075507 29010001075507 29010001075507 29010001075607 29010001075607	\$\$	80×100 100×100 100×150 100×200 100×300 100×400 100×500	1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 2. 5		#####################################	0. 42 0. 46 0. 56 0. 66 0. 86 1. 06	0.84 0.92 1.12 1.32 1.72 2.12 2.52	浅电缆桥	29010001077505 29010001077507 29010001077507 29010001077708 29010001077708 29010001078105 29010001078105 29010001078205 29010001078205 29010001078205 29010001078305 29010001078305 29010001078507 29010001078507 29010001078507 29010001078508 29010001078608 29010001078608 29010001078708 29010001078708 29010001078708 29010001078708 29010001078708	^{锌桥架} 价格(2	150×1000 200×400 200×500 200×600 200×800 200×1000 200×1200)	1.5 2.0 2.5 2.0 2.5 3.0 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 3.0 2.5 1.5 2.0 2.5 3.0 2.5 3.0 2.5 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0		153. 99 206. 64 259. 29 248. 98 312. 48 375. 99 99. 32 132. 98 166. 63 115. 07 154. 15 193. 23 130. 81 175. 32 219. 83 162. 29 217. 65 273. 02 259. 99 326. 21 392. 44 302. 34 379. 44 456. 45	2. 36 1. 26 1. 46 1. 66 2. 06 2. 46 2. 86	4. 72 2. 52 2. 92 3. 32 4. 12 4. 92 5. 72	三通40mm1.5000份。
29010001073503 29010001073504 29010001073505 29010001074403 29010001074405 29010001074803 29010001074806 29010001075003 29010001075003 29010001075004 29010001075005 29010001075005 29010001075005 29010001075006 29010001075007 29010001075007 29010001075007 29010001075507 29010001075507 29010001075507 29010001075507 29010001075507 29010001075607	\$\$	80×100 100×100 100×150 100×200 100×300 100×400 100×500	1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 2. 0 1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 2. 5		######################################	0. 42 0. 46 0. 56 0. 66 0. 86 1. 06	0.84 0.92 1.12 1.32 1.72 2.12 2.52 <u>电终</u>	战电缆桥	29010001077505 29010001077507 29010001077707 29010001077708 29010001077708 29010001078105 29010001078105 29010001078205 29010001078205 29010001078205 29010001078305 29010001078305 29010001078507 29010001078507 29010001078507 29010001078508 29010001078608 29010001078608 29010001078707 29010001078708 29010001078708	^{锌桥架} 价格(2	150×1000 200×400 200×500 200×600 200×800 200×1000 200×1200)	1. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 3. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 3. 0 2. 5 3. 0 2. 5 3. 0 2. 5 3. 0 3. 0 3. 0		153. 99 206. 64 259. 29 248. 98 312. 48 375. 99 99. 32 132. 98 166. 63 115. 07 154. 15 193. 23 130. 81 175. 32 219. 83 162. 29 217. 65 273. 02 259. 99 326. 21 392. 44 302. 34 379. 44 456. 45	2.36 1.26 1.46 1.66 2.06 2.46 2.86	4. 72 2. 52 2. 92 3. 32 4. 12 4. 92 5. 72	三通40mm1.5000份。
29010001073503 29010001073504 29010001073505 29010001073505 29010001074404 29010001074405 29010001074803 29010001075004 29010001075004 29010001075004 29010001075203 29010001075204 29010001075404 29010001075506 29010001075507 29010001075507 29010001075507 29010001075507 29010001075508	\$\$	80×100 100×100 100×150 100×200 100×300 100×400 100×500	1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 2. 0 1. 2 1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 1. 5		######################################	0. 42 0. 46 0. 56 0. 66 0. 86 1. 06 1. 26 表面积	0.84 0.92 1.12 1.32 1.72 2.12 2.52 电线(m²/m) 双面	遠电缆桥	29010001077505 29010001077508 29010001077508 29010001077708 29010001077708 29010001078108 29010001078108 29010001078208 29010001078208 29010001078307 29010001078307 29010001078507 29010001078507 29010001078508 29010001078508 29010001078508 29010001078507 29010001078508 29010001078508 29010001078508 29010001078508 29010001078508 29010001078508	^{锌桥架} 价格(2	150×1000 200×400 200×500 200×600 200×1000 200×1200) 規格 (高×	1.5 2.0 2.5 2.0 2.5 3.0 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 3.0 2.5 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0		153. 99 206. 64 259. 29 248. 98 312. 48 375. 99 99. 32 132. 98 166. 63 115. 07 154. 15 193. 23 130. 81 175. 32 219. 83 162. 29 217. 65 273. 02 259. 99 326. 21 392. 44 302. 34 379. 44 456. 45	2.36 1.26 1.46 1.66 2.06 2.46 2.86	4.72 2.52 2.92 3.32 4.12 4.92 5.72 (m²/m) 双面	三通40mm1.5000份。
29010001073503 29010001073504 29010001073505 29010001074004 29010001074404 29010001074405 29010001074804 29010001074804 29010001075005 29010001075004 29010001075005 29010001075204 29010001075205 29010001075407 29010001075506 29010001075507 29010001075507 29010001075607 29010001075607 29010001075607 29010001075608	\$\$	80×100 100×100 100×150 100×200 100×300 100×400 100×500	1. 0 1. 2 1. 5 1. 2 1. 5 1. 2 1. 2 1. 5 1. 2 1. 2 1. 3 1. 3 1. 3 1. 3 1. 3 1. 3 1. 3 1. 3		######################################	0. 42 0. 46 0. 56 0. 66 0. 86 1. 06	0.84 0.92 1.12 1.32 1.72 2.12 2.52 <u>电终</u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	29010001077505 29010001077507 29010001077708 29010001077708 29010001077708 29010001078107 29010001078107 29010001078108 29010001078208 29010001078208 29010001078308 29010001078308 29010001078507 29010001078508 29010001078508 29010001078508 29010001078508 29010001078508 29010001078508 29010001078707 29010001078707 29010001078707 29010001078708 29010001078708 29010001078708 29010001078708 29010001078708 29010001078708 29010001078708 29010001078708 29010001078708	^{锌桥架} 价格(2	150×1000 200×400 200×500 200×600 200×800 200×1000 200×1200)	1.5 2.0 2.5 2.0 2.5 3.0 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 3.0 2.5 1.5 2.0 2.5 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0		153. 99 206. 64 259. 29 248. 98 312. 48 375. 99 99. 32 132. 98 166. 63 115. 07 154. 15 193. 23 130. 81 175. 32 219. 83 162. 29 217. 65 273. 02 259. 99 326. 21 392. 44 302. 34 379. 44 456. 45	2.36 1.26 1.46 1.66 2.06 2.46 2.86	4. 72 2. 52 2. 92 3. 32 4. 12 4. 92 5. 72	三通40mm 120个计上价括桥火,防层用槽架火格本的乘方每涂确地外的120个计上价括桥火,防、,涂可表表以商"时料定",以上,120个计上价括桥火,防、,涂可表表以商"时料定",以上,120个计上价 120个计上价 120个计一户 120个计上价 120个计上价 120个计上价 120个计上价 120个计上价 120个计上价 120个计上价 120个计上价 120个计上价 120个计户 120个计
29010001073503 29010001073504 29010001073505 29010001073505 29010001074404 29010001074405 29010001074803 29010001075004 29010001075004 29010001075004 29010001075203 29010001075204 29010001075404 29010001075506 29010001075507 29010001075507 29010001075507 29010001075507 29010001075508	\$\$	80×100 100×100 100×150 100×200 100×300 100×400 100×500	1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 2. 0 1. 2 1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 1. 5		######################################	0. 42 0. 46 0. 56 0. 66 0. 86 1. 06 1. 26 表面积	0.84 0.92 1.12 1.32 1.72 2.12 2.52 电线(m²/m) 双面	战电缆桥	29010001077505 29010001077508 29010001077508 29010001077708 29010001077708 29010001078108 29010001078108 29010001078208 29010001078208 29010001078307 29010001078307 29010001078507 29010001078507 29010001078508 29010001078508 29010001078508 29010001078507 29010001078508 29010001078508 29010001078508 29010001078508 29010001078508 29010001078508	^{锌桥架} 价格(2	150×1000 200×400 200×500 200×600 200×1000 200×1200) 規格 (高×	1.5 2.0 2.5 2.0 2.5 3.0 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 3.0 2.5 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0		153. 99 206. 64 259. 29 248. 98 312. 48 375. 99 99. 32 132. 98 166. 63 115. 07 154. 15 193. 23 130. 81 175. 32 219. 83 162. 29 217. 65 273. 02 259. 99 326. 21 392. 44 302. 34 379. 44 456. 45	2.36 1.26 1.46 1.66 2.06 2.46 2.86	4.72 2.52 2.92 3.32 4.12 4.92 5.72 (m²/m) 双面	三通40mm 12000 大小市 12000 大小
29010001073503 29010001073504 29010001073505 29010001074004 29010001074404 29010001074405 29010001074804 29010001074804 29010001075005 29010001075004 29010001075005 29010001075204 29010001075205 29010001075407 29010001075506 29010001075507 29010001075507 29010001075607 29010001075607 29010001075607 29010001075608	\$\$	80×100 100×100 100×150 100×200 100×300 100×400 100×500	1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5		######################################	0. 42 0. 46 0. 56 0. 66 0. 86 1. 06 1. 26 表面积	0.84 0.92 1.12 1.32 1.72 2.12 2.52 电线(m²/m) 双面	战电缆桥	29010001077505 29010001077507 29010001077708 29010001077708 29010001077708 29010001078107 29010001078107 29010001078108 29010001078208 29010001078208 29010001078308 29010001078308 29010001078507 29010001078508 29010001078508 29010001078508 29010001078508 29010001078508 29010001078508 29010001078707 29010001078707 29010001078707 29010001078708 29010001078708 29010001078708 29010001078708 29010001078708 29010001078708 29010001078708 29010001078708 29010001078708	^{锌桥架} 价格(2	150×1000 200×400 200×500 200×600 200×1000 200×1200) 規格 (高×	1.5 2.0 2.5 2.0 2.5 3.0 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 3.0 2.5 3.0 2.5 3.0 2.5 3.0 2.5 3.0 2.5 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0		153. 99 206. 64 259. 29 248. 98 312. 48 375. 99 99. 32 132. 98 166. 63 115. 07 154. 15 193. 23 130. 81 175. 32 219. 83 162. 29 217. 65 273. 02 259. 99 326. 21 392. 44 302. 34 379. 44 456. 45	2.36 1.26 1.46 1.66 2.06 2.46 2.86	4.72 2.52 2.92 3.32 4.12 4.92 5.72 (m²/m) 双面	三通40分钟,120个计上价括桥火,防火,涂可表表以商"料定",以通类400m按。 比格线架涂如火桥其层参所面经定防单。 说明上四个的上价括桥火,防、,涂可表表以商"4种定" 说明上四于每米~的 8 综不槽的 使线 防价照列积双的火价 明 1、槽
29010001073503 29010001073504 29010001073505 29010001073403 29010001074403 29010001074403 29010001074803 29010001075003 29010001075003 29010001075004 29010001075005 29010001075005 29010001075005 29010001075005 29010001075005 29010001075005 29010001075007	\$\$	80×100 100×100 100×150 100×200 100×300 100×400 100×500 規格 (高× 25×50	1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 0 1. 1		######################################	0. 42 0. 46 0. 56 0. 66 0. 86 1. 06 1. 26 表面积 单面 0. 21	0.84 0.92 1.12 1.32 1.72 2.12 2.52 电 (m²/m) 双面 0.42	战电缆桥	29010001077505 29010001077507 29010001077708 29010001077708 29010001077708 29010001078105 29010001078105 29010001078105 29010001078205 29010001078205 29010001078307 29010001078307 29010001078307 29010001078505 29010001078505 29010001078508 29010001078507 29010001078508	^{锌桥架} 价格(2	200×400 200×500 200×600 200×800 200×1000 200×1200) , 规格 (高× 100×600	1.5 2.0 2.5 2.0 2.5 3.0 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 3.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 3.0 2.5 3.0 2.5 3.0 2.5 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0		153. 99 206. 64 259. 29 248. 98 312. 48 375. 99 99. 32 132. 98 166. 63 115. 07 154. 15 193. 23 130. 81 175. 32 219. 83 162. 29 217. 65 273. 02 259. 99 326. 21 392. 44 302. 34 379. 44 456. 45	2.36 1.26 1.46 1.66 2.06 2.46 2.86 表面积 单面 1.46	4.72 2.52 2.92 3.32 4.12 4.92 5.72 (m²/m) 双面 2.92	三通40mm 12000 大小市 12000 大小
29010001073503 29010001073504 29010001073505 29010001074404 29010001074404 29010001074404 29010001074803 29010001074804 29010001075005 29010001075004 29010001075004 29010001075204 29010001075204 29010001075404 29010001075407 29010001075407 29010001075407 29010001075407 29010001075407 29010001075407 29010001075507 29010001075507 29010001075507 29010001075608	\$\$	80×100 100×100 100×150 100×200 100×300 100×400 100×500	1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5		######################################	0. 42 0. 46 0. 56 0. 66 0. 86 1. 06 1. 26 表面积	0.84 0.92 1.12 1.32 1.72 2.12 2.52 电线(m²/m) 双面	遠电缆桥	29010001077505 29010001077507 29010001077708 29010001077708 29010001077708 29010001078105 29010001078105 29010001078105 29010001078208 29010001078208 29010001078305 29010001078305 29010001078307 29010001078505 29010001078507 29010001078507 29010001078507 29010001078507 29010001078507 29010001078507 29010001078508 29010001078507 29010001078508 29010001078508 29010001078508 29010001078508 29010001078508 29010001078509 29010001078509 29010001078509 29010001078509 29010001078509 29010001078509 29010001078509 29010001078509 29010001078509 29010001078509 29010001078509 29010001078509	^{锌桥架} 价格(2	150×1000 200×400 200×500 200×600 200×1000 200×1200) 規格 (高×	1.5 2.0 2.5 2.0 2.5 3.0 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 3.0 2.5 3.0 2.5 3.0 2.5 3.0 2.5 3.0 2.5 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0		153. 99 206. 64 259. 29 248. 98 312. 48 375. 99 99. 32 132. 98 166. 63 115. 07 154. 15 193. 23 130. 81 175. 32 219. 83 162. 29 217. 65 273. 02 259. 99 326. 21 392. 44 302. 34 379. 44 456. 45	2.36 1.26 1.46 1.66 2.06 2.46 2.86	4.72 2.52 2.92 3.32 4.12 4.92 5.72 (m²/m) 双面	三通40分钟,120个计上价括桥火,防火,涂可表表以商"料定",以通类400m按。 比格线架涂如火桥其层参所面经定防单。 说明上四个的上价括桥火,防、,涂可表表以商"4种定" 说明上四于每米~的 8 综不槽的 使线 防价照列积双的火价 明 1、槽

40×60 40×80	1 1 5	m	####												1/1 7 AH IIII
	1.5						29010001035908			2.5	m	237. 35			梯级式的
	1.0	m	####				29010001036005			1.5	m	183. 93			按槽式单
	1. 2		####	0. 26	0. 52		29010001036007		100×1000	2. 0		236. 31	2. 26	4. 52	价下浮
40×80	-	m	-	0. 20	0. 52				100 × 1000		m		2.20	4. 52	10%,如需
40×80	1.5	m	####				29010001036008			2. 5	m	288. 77			
40×80	1.0	m	####				29010001036704			1.2	m	51.95			托盘式的
40 / 00	1. 2	m	####	0.30	0.60		29010001036705		150×200	1.5	m	62. 49	0.76	1.52	按槽式单
	-	III		0. 50	0.00				150 / 200		Ш		0.10	1.02	价上浮5%
	1.5	m	####				29010001036707			2.0	m	80. 07			
	1.0	m	####				29010001036904			1.2	m	65.64			2、以上产
50×50	1.2	m	####	0.26	0.52		29010001036905		150×300	1.5	m	79. 03	0.96	1.92	品的规格
001100			-	0.20	0.02				100000				0.00	11.02	为常用规
	1.5	m	####				29010001036907			2. 0	m	101.35			格,如遇
	1.0	m	####				29010001037105			1.5	m	95. 57			
50×100	1.2	m	####	0.36	0.72		29010001037107		150×400	2.0	m	122.64	1.16	2, 32	不同规格
0011100				0.00	0.12				100100				1.10	2.02	的则按照
	1.5	m	####				29010001037108			2. 5	m	149. 72			接近规格
	1.0	m	####				29010001037205			1.5	m	112. 11			同厚度的
60×80	1.2	m	####	0.34	0.68		29010001037207		150×500	2.0	m	143. 93	1.36	2.72	综合价格
			-				29010001037208								面积计算
	1.5	m	####				29010001037208			2. 5	m	175. 75			4.
	1.0	m	####				29010001037305			1.5	m	128.65			3、配件计
60×100	1. 2	m	####	0.38	0.76		29010001037307		150×600	2.0	m	165, 22	1.56	3. 12	价: 异径
Acates A							00010001027200	the etc. also start							
	1	m					29010001037308				m				、弯通、
f架	1.0	m	####				29010001037505	桥架		1.5	m	161.73			三通、四
60×120	1.2	m	####	0.42	0.84		29010001037507		150×800	2.0	m	207 80	1.96	3, 92	通类小于
															400mm的每
	1	m									m	200.81			个按1.5米
	1.0	m	####			Ī	29010001037707			2.0	m	250.38		Ī	计; 400~
80×100	1.2	m	####	0.42	0.84	I	29010001037708		150×1000	2. 5	m	305. 95	2.36	4.72	1200mm的
						I								Ī	
-		m	-			ĺ					III			1	每个按1.8
	1.0	m	####			I	29010001038105			1.5	m	104. 27		Ī	米计。
100×100	1.2	m	####	0.46	0.92	I	29010001038107		200×400	2.0	m	133.72	1.26	2.52	4、上述综
			-			I	29010001038109							Ī	合价格不
	1					ĺ									包括线槽
	1.0	m	####			Ī	29010001038205			1.5	m	120.81		Ī	、桥架的
100×150	1.2	m	####	0.56	1.12	Ī	29010001038207		200×500	2.0	m	155. 01	1.46	2.92	防火涂
	-		-			Ī	29010001038200		,					Ī	层, 如使
-	†					1								-	上层,如使 用防火线
	1.0	m	####			Ī	29010001038305			1.5	m	137. 35		Ī	
100×200	1.2	m	####	0.66	1.32	Ī	29010001038307		200×600	2.0	m	176. 30	1.66	3. 32	槽、桥
	1.5		*****				20010001038308			2.5					架, 其防
	†	m									III.				- 火涂层价
	1.2	m	####				29010001038505			1.5	m	170. 43			格可参照
100×300	1.5	m	####	0.86	1.72		29010001038507		200×800	2.0	m	218, 88	2.06	4. 12	本表所列
	2.0		*****				20010001038508			2.5					的表面积
		III									Ш				乘以经双
	1.2	m	####				29010001038607			2.0	m	261.45			
100×400	1.5	m	####	1.06	2.12		29010001038608		200×1000	2.5	m	319.40	2.46	4.92	方商定的
	2.0		*****				20010001038600			3.0					每m²防火
															涂料单价
	1.5	m	####				29010001038707			2.0	m	300. 27			确定。
100×500	2.0	m	####	1.26	2.52		29010001038708		200×1200	2.5	m	366, 74	2.86	5. 72	
	2.5	m	*****				29010001038709			3.0	m	433 20			
	2.0	III	пппп		.1. 6	N . 1 . 686 1-		14 14 Co		5.0	III	433. 20			
					电线	6电缆桥	梁综合	价格(3)						
规格			综合	表面积					规格			综合价格	表面积	(m^2/m)	
	壁厚(mm)	単位						材料名称		壁厚(mm)	単位			ज्य सर्व	说明
(H) A				平山	双围				(H)/				早期	双围	
	1.0	m	####				29010001055705			1.5	m	130. 41			
25×50	1.2	m	####	0.21	0.42		29010001055707		100×600	2.0	m	167.85	1.46	2.92	
							00010001055700								说明: 1、
	1	III	-								Ш				以上为槽
	1.0	m	####				29010001055905			1.5	m	166. 35			式的单
30×60	1. 2	m	####	0.24	0.48		29010001055907		100×800	2.0	m	214, 27	1.86	3.72	八川牛
			-				20010001055000								价,如需
	1	III									Ш				梯级式的
	1.0	m	####				29010001056005			1.5	m	202. 38			按槽式单
40×60	1.2	m	####	0.26	0.52		29010001056007		100×1000	2.0	m	260, 56	2.26	4. 52	价下浮
	1.5	m	####			Ī	29010001056008			2. 5	m	318. 82		Ī	10%, 如需
-	1					1								1	托盘式的
1	1.0	m	####			Ī	29010001056704				m	54. 55		I	按槽式单
	1.2	m	####	0.30	0.60	I				1. 2	Ш				1女信 八 年
40×80	1.5		****			i	29010001056705		150×200	1. 5	m	65.62	0.76	1.52	
40×80	-	m	####				29010001056705 29010001056707		150×200			65. 62 87. 15	0.76	1. 52	价上浮5%
40×80	1.0		####				29010001056707		150×200	1. 5 2. 0	m m	87. 15	0.76	1. 52	价上浮5% 。
	1.0	m	####	0.00	0.50		29010001056707 29010001056904			1. 5 2. 0 1. 2	m m m	87. 15 68. 92			价上浮5% 。 2、以上产
40×80 50×50	1. 0 1. 2		#### #### ####	0. 26	0. 52		29010001056707 29010001056904 29010001056905		150×200 150×300	1. 5 2. 0 1. 2 1. 5	m m	87. 15	0. 76	1. 52 1. 92	价上浮5% 。 2、以上产 品的规格
	-	m	####	0. 26	0. 52		29010001056707 29010001056904			1. 5 2. 0 1. 2	m m m	87. 15 68. 92			价上浮5% - 2、以上产 品的规格 为常用规
_	1. 2 1. 5	m m m	#### #### #### ####	0. 26	0. 52		29010001056707 29010001056904 29010001056905			1. 5 2. 0 1. 2 1. 5 2. 0	m m m m	87. 15 68. 92 82. 98 110. 34			价上浮5% 2、以上产 品的规格 为常用规 一格,如遇
50×50	1. 2 1. 5 1. 0	m m m	#### #### #### ####				29010001056707 29010001056904 29010001056905 29010001056907 29010001057105		150×300	1. 5 2. 0 1. 2 1. 5 2. 0 1. 5	m m m m	87. 15 68. 92 82. 98 110. 34 103. 88	0. 96	1. 92	价上浮5% 2、以上产品的常用规格 为常用规遇不同规格
_	1. 2 1. 5 1. 0 1. 2	m m m	#### #### #### #### ####	0. 26	0. 52		29010001056707 29010001056904 29010001056905 29010001056907 29010001057105 29010001057107			1. 5 2. 0 1. 2 1. 5 2. 0 1. 5 2. 0	m m m m	87. 15 68. 92 82. 98 110. 34 103. 88 133. 53			价上浮5% 2、以上产 品的规格 为常用规 一格,如遇
50×50	1. 2 1. 5 1. 0	m m m	#### #### #### ####				29010001056707 29010001056904 29010001056905 29010001056907 29010001057105		150×300	1. 5 2. 0 1. 2 1. 5 2. 0 1. 5	m m m m	87. 15 68. 92 82. 98 110. 34 103. 88	0. 96	1. 92	价上浮5% 2、以上产品的常用规格 为常用规遇不同规格
50×50	1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5	m m m m	#### #### #### #### ####				29010001056707 29010001056904 29010001056905 29010001056907 29010001057105 29010001057107		150×300	1. 5 2. 0 1. 2 1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 2. 5	m m m m m	87. 15 68. 92 82. 98 110. 34 103. 88 133. 53 163. 17	0. 96	1. 92	价上浮5% 2、以规用则 2、的常,问规按 4、可规按
50×50 50×100	1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0	m m m m m	#### #### #### #### #### #### ####	0. 36	0.72		29010001056707 29010001056904 29010001056905 29010001056907 29010001057107 29010001057108 29010001057205		150×300 150×400	1. 5 2. 0 1. 2 1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5	m m m m m m m m m m m m m m	87. 15 68. 92 82. 98 110. 34 103. 88 133. 53 163. 17 121. 87	0. 96	1. 92 2. 32	价。2、品为格不的接同 以规用如规按规度 的常,同则近厚度 以规格服格的
50×50	1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0	m m m m	#### #### #### #### #### #### #### ####				29010001056707 29010001056904 29010001056905 29010001056907 29010001057105 29010001057107 29010001057108 29010001057205 29010001057205		150×300	1. 5 2. 0 1. 2 1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0	m m m m m	87. 15 68. 92 82. 98 110. 34 103. 88 133. 53 163. 17 121. 87 156. 71	0. 96	1. 92	价上。 2、品为格不的接近厚合 2、品为格不的接近厚合 2、品类的,同则近原合 2、品类的格规遇格照格的格
50×50 50×100	1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0	m m m m m	#### #### #### #### #### #### ####	0. 36	0.72		29010001056707 29010001056904 29010001056905 29010001056907 29010001057107 29010001057108 29010001057205		150×300 150×400	1. 5 2. 0 1. 2 1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5	m m m m m m m m m m m m m m	87. 15 68. 92 82. 98 110. 34 103. 88 133. 53 163. 17 121. 87	0. 96	1. 92 2. 32	价。2、品为格不的接同 以规用如规按规度 的常,同则近厚度 以规格服格的
50×50 50×100	1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	#### #### #### #### #### #### #### #### ####	0. 36	0.72		29010001056707 29010001056904 29010001056905 29010001056907 29010001057105 29010001057107 29010001057108 29010001057205 29010001057205		150×300 150×400	1. 5 2. 0 1. 2 1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5	m m m m m m m m m m m m m m m m m m	87. 15 68. 92 82. 98 110. 34 103. 88 133. 53 163. 17 121. 87 156. 71 191. 56	0. 96	1. 92 2. 32	价上。2、品为格不的按同宗面。 2、品为常,同则近厚合积,同则近厚合积,后则近原合积,而则近原。
50×50 50×100 60×80	1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	#### #### #### #### #### #### #### #### ####	0. 36	0.72		29010001056707 29010001056904 29010001056905 29010001056907 29010001057105 29010001057107 29010001057205 29010001057207 29010001057208 29010001057305		150×300 150×400 150×500	1. 5 2. 0 1. 2 1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	87. 15 68. 92 82. 98 110. 34 103. 88 133. 53 163. 17 121. 87 156. 71 191. 56 139. 85	0. 96 1. 16 1. 36	1. 92 2. 32 2. 72	价。 2、品为格不的技师自然的格算 以规用如规按规度价计 的技师自创新的格算 , 1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1
50×50 50×100 60×80 60×100	1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m		0. 36	0.72		29010001056707 29010001056904 29010001056905 29010001056907 29010001057105 29010001057107 29010001057205 29010001057207 29010001057208 29010001057305 29010001057307		150×300 150×400	1. 5 2. 0 1. 2 1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0	m m m m m m m m m m m m m m m m m m	87. 15 68. 92 82. 98 110. 34 103. 88 133. 53 163. 17 121. 87 156. 71 191. 56 139. 85 179. 90	0. 96	1. 92 2. 32	价。2、品为格不的接同综面。3、价: 以规用如规按规度价计 配异原合积 配异原合积 配异
50×50 50×100 60×80	1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	#### #### #### #### #### #### #### #### ####	0. 36	0.72		29010001056707 29010001056904 29010001056905 29010001056907 29010001057105 29010001057107 29010001057205 29010001057207 29010001057208 29010001057305	先镀锌后	150×300 150×400 150×500	1. 5 2. 0 1. 2 1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	87. 15 68. 92 82. 98 110. 34 103. 88 133. 53 163. 17 121. 87 156. 71 191. 56 139. 85	0. 96 1. 16 1. 36	1. 92 2. 32 2. 72	价。 2、品为格不的技师自然的格算 以规用如规按规度价计 的技师自创新的格算 , 1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1
50×50 50×100 60×80 60×100	1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m		0. 36	0.72		29010001056707 29010001056904 29010001056905 29010001056907 29010001057105 29010001057107 29010001057205 29010001057207 29010001057208 29010001057305 29010001057307	先镀锌后螺涂	150×300 150×400 150×500	1. 5 2. 0 1. 2 1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	87. 15 68. 92 82. 98 110. 34 103. 88 133. 53 163. 17 121. 87 156. 71 191. 56 139. 85 179. 90	0. 96 1. 16 1. 36	1. 92 2. 32 2. 72	价。2、品为格不的接同综面。3、价: 以规用如规按规度价计 配异原合积 配异原合积 配异
50×50 50×100 60×80 60×100 60×100	1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m		0. 36	0. 72 0. 68 0. 76		29010001056707 29010001056904 29010001056905 29010001056907 29010001057105 29010001057108 29010001057208 29010001057208 29010001057208 29010001057308 29010001057307 29010001057308		150×300 150×400 150×500 150×600	1. 5 2. 0 1. 2 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 5 2. 0 2. 5		87. 15 68. 92 82. 98 110. 34 103. 88 133. 53 163. 17 121. 87 156. 71 191. 56 139. 85 179. 90 219. 95 175. 83	0.96 1.16 1.36	1. 92 2. 32 2. 72 3. 12	价。2、品为格不的接同综面。3、价、三、品为格不的接同综面。3、价、三则近厚合积 配:弯通、浮 以规用如规按规度价计 胜异通、常格规遇格照格的格算 计径、四
50×50 50×100 60×80 60×100	1, 2 1, 5 1, 0 1, 2 1, 5 1, 0	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m		0. 36	0.72		29010001056707 29010001056904 29010001056905 29010001057007 29010001057107 29010001057107 29010001057207 29010001057207 29010001057207 29010001057307 29010001057307 29010001057308 29010001057308 29010001057308		150×300 150×400 150×500	1. 5 2. 0 1. 2 1. 5 2. 0 2. 5 2. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 2. 5 2. 0 2. 5 2. 5 2. 0		87. 15 68. 92 82. 98 110. 34 103. 88 133. 53 163. 17 121. 87 156. 71 191. 56 139. 85 179. 90 219. 95 175. 83 226. 27	0. 96 1. 16 1. 36	1. 92 2. 32 2. 72	价。2.品为格不的接同综面。3.价、三通类以规用如规按规度价计 配异通、小浮以规用如规按规度价计 配异通、小三通类
50×50 50×100 60×80 60×100 60×100	1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m		0. 36	0. 72 0. 68 0. 76		29010001056707 29010001056904 29010001056905 29010001056907 29010001057105 29010001057108 29010001057208 29010001057208 29010001057208 29010001057308 29010001057307 29010001057308		150×300 150×400 150×500 150×600	1. 5 2. 0 1. 2 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 5 2. 0 2. 5		87. 15 68. 92 82. 98 110. 34 103. 88 133. 53 163. 17 121. 87 156. 71 191. 56 139. 85 179. 90 219. 95 175. 83	0.96 1.16 1.36	1. 92 2. 32 2. 72 3. 12	价。2.品为格不的接同综面。3.价、三通为格不的接同综面。3.价、三通类加班厚合积 配:弯通类加坡规度价计 配异通、小加等通、小加的设备,14径、四于每400mm和
50×50 50×100 60×80 60×100 60×100	1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5			0. 36	0. 72 0. 68 0. 76		29010001056707 29010001056904 29010001056905 29010001057007 29010001057107 29010001057107 29010001057207 29010001057207 29010001057207 29010001057307 29010001057307 29010001057308 29010001057308 29010001057308		150×300 150×400 150×500 150×600	1. 5 2. 0 1. 2 1. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 2. 5 2. 0 2. 5 3. 5 3. 0 3. 5 3. 0 3. 5 3. 0 3. 5 3. 0 3. 5 3. 0 3. 5 3. 0 3. 5 3. 0 3. 5 3. 0 3. 5 3. 0 3. 5 3. 0 3. 5 3. 0 3. 5 3. 0 3. 5		87. 15 68. 92 82. 98 110. 34 103. 88 133. 53 163. 17 121. 87 156. 71 191. 56 139. 85 179. 90 219. 95 175. 83 226. 27 276. 72	0.96 1.16 1.36	1. 92 2. 32 2. 72 3. 12	价。2.品为格不的接同综面。3.价、三通处的常,同则近厚合积。1. 弯通类则的增加,有则近厚合积。1. 弯通类则的按规度价计。1. 是通、小的1. 5% 产格规遇格照格的格算。计径、四于每米个1. 5% 产格规遇格照格的格算。计径、四于每米
50×50 50×100 60×80 60×100 桥架 60×120	1. 2 1. 5 1. 0 1. 0			0. 36 0. 34 0. 38	0. 72 0. 68 0. 76		29010001056707 29010001056904 29010001056905 2901000105705 29010001057107 29010001057107 29010001057208 29010001057208 29010001057308 29010001057308 29010001057308 29010001057508 29010001057508 29010001057508 29010001057508		150×300 150×400 150×500 150×600 150×800	1. 5 2. 0 1. 2 1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 2. 5 2. 0 2. 5 2. 5 2. 0 2. 5 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5		87. 15 68. 92 82. 98 110. 34 103. 88 133. 53 163. 17 121. 87 156. 71 191. 56 139. 85 179. 90 219. 95 175. 83 226. 27 272. 65	0.96 1.16 1.36 1.56	1. 92 2. 32 2. 72 3. 12 3. 92	价。2.品为格不的接同综面。3.价、三通类的规则近厚合积 配:弯通类的则近厚合积 配:弯通类的则近厚合积 配;弯通类的则位,比较加加,2.6%,一格规遇格照格的格算 计径、四于每米~400%,400%。
50×50 50×100 60×80 60×100 60×100	1. 2 1. 5 1. 0 1. 0			0. 36	0. 72 0. 68 0. 76		29010001056707 29010001056904 29010001056907 29010001057105 29010001057107 29010001057108 29010001057208 29010001057208 29010001057308 29010001057308 29010001057508 29010001057508 29010001057508 29010001057508 29010001057507 29010001057507		150×300 150×400 150×500 150×600	1. 5 2. 0 1. 2 1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 2. 5 2. 5 2. 5 2. 5 2. 5 2. 5 2. 5		87. 15 68. 92 82. 98 110. 34 103. 88 133. 53 163. 17 121. 87 156. 71 191. 56 139. 85 179. 90 219. 95 175. 83 226. 27 276. 72 272. 65 333. 50	0.96 1.16 1.36	1. 92 2. 32 2. 72 3. 12	价。2.品为格不的接同综面。3.价、三通为格不的接同综面。3.价、三通类规度价计 配异通、小的方法可以规度,不够通类规度价计 配异通、小的1.5个,1200mm01.5个,1200mm0
50×50 50×100 60×80 60×100 桥架 60×120	1. 2 1. 5 1. 0 1. 0			0. 36 0. 34 0. 38	0. 72 0. 68 0. 76		29010001056707 29010001056904 29010001056905 2901000105705 29010001057107 29010001057107 29010001057208 29010001057208 29010001057308 29010001057308 29010001057308 29010001057508 29010001057508 29010001057508 29010001057508		150×300 150×400 150×500 150×600 150×800	1. 5 2. 0 1. 2 1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 2. 5 2. 0 2. 5 2. 5 2. 0 2. 5 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5		87. 15 68. 92 82. 98 110. 34 103. 88 133. 53 163. 17 121. 87 156. 71 191. 56 139. 85 179. 90 219. 95 175. 83 226. 27 272. 65	0.96 1.16 1.36 1.56	1. 92 2. 32 2. 72 3. 12 3. 92	价。2.品为格不的接同综面。3.价、三通处的按,同则近厚合积。1.弯通类则加度原合积。1.弯通类则加度,1.00m按,1.00m的1.120个计:1200m的1.8
50×50 50×100 60×80 60×100 桥架 60×120	1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 0 1. 0			0. 36 0. 34 0. 38	0. 72 0. 68 0. 76		29010001056707 29010001056904 29010001056907 29010001057105 29010001057107 29010001057108 29010001057208 29010001057208 29010001057308 29010001057308 29010001057508 29010001057508 29010001057508 29010001057508 29010001057507 29010001057507		150×300 150×400 150×500 150×600 150×800	1. 5 2. 0 1. 2 1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 2. 5 2. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 3. 0 2. 5 3. 0		87. 15 68. 92 82. 98 110. 34 103. 88 133. 53 163. 17 121. 87 156. 71 191. 56 139. 85 179. 90 219. 95 175. 83 226. 27 272. 65 333. 50 404. 18	0.96 1.16 1.36 1.56	1. 92 2. 32 2. 72 3. 12 3. 92	价。2.品为格不的接同综面。3.价、三通为格不的接同综面。3.价、三通类规度价计 配异通、小的方法可以规度,不够通类规度价计 配异通、小的1.5个,1200mm01.5个,1200mm0
50×50 50×100 60×80 60×100 終析架 60×120 80×100	1, 2 1, 5 1, 0 1, 0			0. 36 0. 34 0. 38 0. 42	0. 72 0. 68 0. 76 0. 84		29010001056707 29010001056904 29010001056905 29010001057105 29010001057105 29010001057107 29010001057108 29010001057208 29010001057208 29010001057307 29010001057308 29010001057508 29010001057508 29010001057508 29010001057508 29010001057707 29010001057707 29010001057708 29010001057709 29010001057709		150×300 150×400 150×500 150×600 150×800 150×1000	1. 5 2. 0 1. 2 1. 5 2. 0 2. 5 2. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 2. 5 2. 0 2. 5 3. 0 3. 0 1. 5		87. 15 68. 92 82. 98 110. 34 103. 88 133. 53 163. 17 121. 87 156. 71 191. 56 139. 85 179. 90 219. 95 175. 83 226. 27 276. 72 272. 65 333. 50 404. 18 113. 33	0.96 1.16 1.36 1.56 1.96	1. 92 2. 32 2. 72 3. 12 3. 92 4. 72	价。2、品为格不的接同综面。3、价、三通处的常,同则近厚合积。1、弯通类小咖啡1200个计。200个计:000个计:000个计。120个计:000个计。120个计
50×50 50×100 60×80 60×100 桥架 60×120	1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 0 1. 0			0. 36 0. 34 0. 38	0. 72 0. 68 0. 76		29010001056707 29010001056904 29010001056905 29010001055905 29010001057105 29010001057105 29010001057207 29010001057208 29010001057208 29010001057308 29010001057308 29010001057308 29010001057308 29010001057507 29010001057507 29010001057508 29010001057508 29010001057708 29010001057708 29010001057708 29010001057708 29010001057708 29010001057708		150×300 150×400 150×500 150×600 150×800	1. 5 2. 0 1. 2 1. 5 2. 0 2. 5 2. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 3. 0 1. 5 2. 0		87. 15 68. 92 82. 98 110. 34 103. 88 133. 53 163. 17 121. 87 156. 71 191. 56 139. 85 179. 90 219. 95 175. 83 226. 27 276. 72 272. 65 333. 50 404. 18 113. 33 145. 57	0.96 1.16 1.36 1.56	1. 92 2. 32 2. 72 3. 12 3. 92	价。2.品为格不的技同综面。3.价、三通约mm相,对于格别人。3.价、三通类mm相,对于原合积。6.等通类mm1.50个计比,是1200个计。比较的11.200个计。比较的11.200个计。比较的11.200个,是1200个是1200个,是1200个是1200个,是1200个是1200个,是1200个是1200个,是1200个是1200个是1200个,是1200个是1200个是1200个是1200个是12
50×50 50×100 60×80 60×100 終析架 60×120 80×100	1, 2 1, 5 1, 0 1, 0			0. 36 0. 34 0. 38 0. 42	0. 72 0. 68 0. 76 0. 84		29010001056707 29010001056904 29010001056905 29010001057105 29010001057105 29010001057107 29010001057108 29010001057208 29010001057208 29010001057307 29010001057308 29010001057508 29010001057508 29010001057508 29010001057508 29010001057707 29010001057707 29010001057708 29010001057709 29010001057709		150×300 150×400 150×500 150×600 150×800 150×1000	1. 5 2. 0 1. 2 1. 5 2. 0 2. 5 2. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 2. 5 2. 0 2. 5 3. 0 3. 0 1. 5		87. 15 68. 92 82. 98 110. 34 103. 88 133. 53 163. 17 121. 87 156. 71 191. 56 139. 85 179. 90 219. 95 175. 83 226. 27 276. 72 272. 65 333. 50 404. 18 113. 33	0.96 1.16 1.36 1.56 1.96	1. 92 2. 32 2. 72 3. 12 3. 92 4. 72	价。2.品为格不的接同综面。3.价、三通为格不的接同综面。3.价、三通类的按,同则近厚合积 配;弯通类如的按:比格,是有少少,是有,是有一个计;200m按。比格,1200m按。比格,1200m的。8
50×50 50×100 60×80 60×100 終析架 60×120 80×100	1, 2 1, 5 1, 0 1, 0			0. 36 0. 34 0. 38 0. 42	0. 72 0. 68 0. 76 0. 84		29010001056707 29010001056904 29010001056905 29010001055905 29010001057105 29010001057105 29010001057207 29010001057208 29010001057208 29010001057308 29010001057308 29010001057308 29010001057308 29010001057507 29010001057507 29010001057508 29010001057508 29010001057708 29010001057708 29010001057708 29010001057708 29010001057708 29010001057708		150×300 150×400 150×500 150×600 150×800 150×1000	1. 5 2. 0 1. 2 1. 5 2. 0 2. 5 2. 5 2. 6 2. 5 2. 6 2. 5 2. 7 2. 6 2. 5 2. 7 2. 7 2. 8 2. 8 2. 9 2. 8 2. 9 2. 8 2. 9 2. 8 2. 9 2. 8 2. 9 2. 8 2. 9 2. 8 2. 9 2. 8 3. 0 3. 0 3. 8 3. 0 3. 8 3. 0 3. 8 3. 0 3. 8 3. 9 3. 9 3. 9 3. 9 3. 9 3. 9 3. 9 3. 9		87. 15 68. 92 82. 98 110. 34 103. 88 133. 53 163. 17 121. 87 156. 71 191. 56 139. 85 179. 90 219. 95 175. 83 226. 27 276. 72 272. 65 333. 50 404. 18 113. 33 145. 57 177. 82	0.96 1.16 1.36 1.56 1.96	1. 92 2. 32 2. 72 3. 12 3. 92 4. 72	价。2.品为格不的接同综面。3.价、三通400按:以规用如规按规度价计 配异通、小面1.20个计上价括浮 以规用如规按规度价计 配异通、小面1.400向 1. 法格线浮 比税 1200m按。比格线 1200m的 1. 综不槽
50×50 50×100 60×80 60×100 60×120 80×100 100×100	1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0			0. 36 0. 34 0. 38 0. 42 0. 42	0. 72 0. 68 0. 76 0. 84 0. 84		29010001056707 29010001056904 29010001056905 29010001056905 29010001057105 29010001057107 29010001057107 29010001057208 29010001057208 29010001057208 29010001057308 29010001057308 29010001057308 29010001057508 29010001057508 29010001057708 29010001057708 29010001057708 29010001057708 29010001057708 29010001057708 29010001057708 29010001057108 29010001058108 29010001058108		150×300 150×400 150×500 150×600 150×800 150×1000 200×400	1. 5 2. 0 1. 2 1. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 2. 5 2. 0 2. 5 3. 0 2. 5 3. 0 2. 5 3. 0 3. 5		87. 15 68. 92 82. 98 110. 34 103. 88 133. 53 163. 17 121. 87 156. 71 191. 56 139. 85 179. 90 219. 95 175. 83 226. 27 276. 72 272. 65 333. 50 404. 18 113. 33 145. 57 177. 82	0.96 1.16 1.36 1.56 1.96 2.36 1.26	1. 92 2. 32 2. 72 3. 12 3. 92 4. 72 2. 52	价。2.品为格不的技同综面。3.价、三通40位;2.6的常,同则近厚合积。5.弯通类9mm1.40位十上价括桥浮 以规用如规按规度价计 配异通、小m1.400个计上价括桥线架 1.200种。
50×50 50×100 60×80 60×100 終析架 60×120 80×100	1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5			0. 36 0. 34 0. 38 0. 42	0. 72 0. 68 0. 76 0. 84		29010001056707 29010001056905 29010001056905 2901000105705 29010001057107 29010001057107 29010001057208 29010001057208 29010001057308 29010001057308 29010001057508 29010001057508 29010001057508 29010001057508 29010001057508 29010001057707 29010001057708 29010001057708 29010001058105 29010001058108 29010001058108 29010001058205		150×300 150×400 150×500 150×600 150×800 150×1000	1. 5 2. 0 1. 2 1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5		87. 15 68. 92 82. 98 110. 34 103. 88 133. 53 163. 17 121. 87 156. 71 191. 56 139. 85 179. 90 219. 95 175. 83 226. 27 276. 72 272. 65 333. 50 404. 18 113. 33 145. 57 177. 82 131. 32 168. 76	0.96 1.16 1.36 1.56 1.96	1. 92 2. 32 2. 72 3. 12 3. 92 4. 72	价。2品为格不的接同综面。3价、三通约0种的接同综面。3价、三通约0种的接向综面。3价、三通约0种的1.50个计分括桥处理,以规用如规按规度价计 配异通、小的1.50个计上价括桥处设施,这个人,这个人
50×50 50×100 60×80 60×100 60×120 80×100 100×100	1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0			0. 36 0. 34 0. 38 0. 42 0. 42	0. 72 0. 68 0. 76 0. 84 0. 84		29010001056707 29010001056904 29010001056905 29010001056905 29010001057105 29010001057107 29010001057107 29010001057208 29010001057208 29010001057208 29010001057308 29010001057308 29010001057308 29010001057508 29010001057508 29010001057708 29010001057708 29010001057708 29010001057708 29010001057708 29010001057708 29010001057708 29010001057108 29010001058108 29010001058108		150×300 150×400 150×500 150×600 150×800 150×1000 200×400	1. 5 2. 0 1. 2 1. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 2. 5 2. 0 2. 5 3. 0 2. 5 3. 0 2. 5 3. 0 3. 5		87. 15 68. 92 82. 98 110. 34 103. 88 133. 53 163. 17 121. 87 156. 71 191. 56 139. 85 179. 90 219. 95 175. 83 226. 27 276. 72 272. 65 333. 50 404. 18 113. 33 145. 57 177. 82	0.96 1.16 1.36 1.56 1.96 2.36 1.26	1. 92 2. 32 2. 72 3. 12 3. 92 4. 72 2. 52	价。2.品为格不的技同综面。3.价、三通40位;2.6的常,同则近厚合积。5.弯通类9mm1.40位十上价括桥浮 以规用如规按规度价计 配异通、小m1.400个计上价括桥线架 1.200种。
F	職務	1. 0	1.0 m	1.0	1.0	1.0	1.0		60×100		60×100	60×100 1.0 1.2 m 122 m 123 m 1	(日本)	(日本)	図画

	, ,	i	1					i			i				ì	ī	I DHI E/c
29010001055204		100×200	1.2	m	####	0.66	1.32		29010001058307		200×600	2. 0	m	191. 95	1.66	3. 32	槽、桥 架,其防
29010001055205			1.5	m	####				29010001058308			2.5	m	234. 59			火涂层价
29010001055404			1. 2	m	####				29010001058505			1.5	m	185. 27			格可参照
29010001055405		100×300	1.5	m	####	0.86	1.72		29010001058507		200×800	2. 0	m	238. 32	2.06	4. 12	本表所列
29010001055407			2.0	m	####				29010001058508			2.5	m	291. 37			的表面积
29010001055504			1.2	m	####				29010001058607			2.0	m	284.69			乘以经双 方商定的
29010001055505		100×400	1.5	m	####	1.06	2. 12		29010001058608		200×1000	2.5	m	348. 14	2.46	4. 92	分同定的 每m² 防火
29010001055507			2.0	m	####				29010001058609			3.0	m	421.85			涂料单价
29010001055605			1.5	m	####				29010001058707			2.0	m	331.07			确定。
29010001055607		100×500	2.0	m	####	1.26	2.52		29010001058708		200×1200	2.5	m	404.95	2.86	5. 72	
29010001055608			2.5	m	####				29010001058709			3. 0	m	478.73			
							由纟	昆由缆 板	架综合	<u> </u>	.)						
材料编码		规格			综合	表面积		V 0-201	材料编码		规格			综合价格	表面积	(m²/m)	1
(试运行)	材料名称	(高X	壁厚(mm)	单位	价格	单面	双面		(试运行)	材料名称	(高×	壁厚(mm)	单位	(元)	单面	双面	说明
29010001090903			1.0	m	####				29010001095705			1.5	m	165. 48			
29010001090904		25×50	1. 2	m	####	0. 21	0.42		29010001095707		100×600	2. 0	m	222. 25	1.46	2. 92	
29010001090905		201100	1. 5	m	####	0.51	0. 12		29010001095708		100000	2. 5	m	279. 02	11 10	5.05	说明: 1、
29010001091603			1.0	m	####				29010001095905			1.5	m	211. 22			以上为槽
29010001091604		30×60	1. 2	m	####	0. 24	0.48		29010001095907		100×800	2. 0	m	283. 72	1.86	3. 72	式的单
29010001091605		007100	1. 5	m	####	0.21	0. 10		29010001095908		10071000	2. 5	m	356, 31	1.00	0.12	价,如需
29010001092103			1. 0	m	####			_	29010001095905			1.5	m	256. 95			→ 梯级式的
29010001092104		40×60	1. 2		####	0. 26	0. 52		29010001096007		100×1000	2. 0		345. 23	2. 26	4. 52	按槽式单 价下浮
29010001092105		407700	1. 5	m	####	0.20	0.52		29010001030007		100 × 1000	2. 5	m	433. 59	2.20	1.02	10%,如需
29010001092103				m					29010001090008				m				托盘式的
29010001092203		40×80	1.0	m	####	0.30	0, 60		29010001096704	ł	150×200	1.2	m	68. 36	0, 76	1. 52	按槽式单
		40 \ 00	1.2	m		0. 50	0.00			ł	150 ^ 200	1.5	m	85. 87	0.70	1. 02	价上浮5%
29010001092205			1.5	m	####			-	29010001096707		-	2.0	m	115. 04			ه ادا ه
29010001092603		F0.V.F0	1.0	m	####	0.00	0.50		29010001096904	ł	1503/000	1. 2	m	86. 50	0.00	1.00	2、以上产
29010001092604		50×50	1. 2	m	####	0. 26	0. 52		29010001096905	ł	150×300	1.5	m	108. 73	0. 96	1. 92	品的规格 为常用规
29010001092605			1.5	m	####			4	29010001096907	1	ļ	2.0	m	145. 79			格,如遇
29010001092903		E0: : : :	1.0	m	####	0.00	0 =-		29010001097105			1.5	m	131. 60			不同规格
29010001092904		50×100	1. 2	m	####	0.36	0.72		29010001097107		150×400	2.0	m	176. 54	1. 16	2. 32	的则按照
29010001092905			1.5	m	####				29010001097108			2. 5	m	221. 49			接近规格
29010001093303			1.0	m	####				29010001097205			1.5	m	154. 47			同厚度的
29010001093304		60×80	1.2	m	####	0. 34	0.68		29010001097207		150×500	2.0	m	207. 30	1.36	2. 72	综合价格
29010001093305			1.5	m	####				29010001097208			2.5	m	260. 13			面积计算
29010001093403			1.0	m	####				29010001097305			1.5	m	177. 33			。 3、配件计
29010001093404		60×100	1.2	m	####	0.38	0.76		29010001097307		150×600	2.0	m	238. 05	1.56	3. 12	价: 异径
29010001093405	热浸锌桥		1.5	m	####				29010001097308	热浸锌桥		2.5	m	298.76			、弯通、
29010001093503	架		1.0	m	####				29010001097505	架		1.5	m	223. 07			三通、四
29010001093504		60×120	1.2	m	####	0.42	0.84		29010001097507		150×800	2.0	m	299. 55	1.96	3.92	通类小于
29010001093505			1.5	m	####				29010001097508			2.5	m	376.04			400mm的每
29010001094403			1.0	m	####				29010001097707			2.0	m	361.06			→ 个按1.5米 计;400~
29010001094404		80×100	1.2	m	####	0.42	0.84		29010001097708		150×1000	2.5	m	453. 31	2.36	4.72	1200mm的
29010001094405			1.5	m	####				29010001097709			3. 0	m	545. 57			每个按1.8
29010001094803			1.0	m	####				29010001098105			1.5	m	143. 45			米计。
29010001094804		100×100	1.2	m	####	0.46	0.92		29010001098107	1	200×400	2.0	m	192. 34	1.26	2.52	4、上述综
29010001094805			1.5	m	####				29010001098108			2.5	m	241. 23			合价格不
29010001095003			1.0	m	####				29010001098205			1.5	m	166. 32			- 包括线槽 、桥架的
29010001095004		100×150	1. 2	m	####	0. 56	1.12		29010001098207		200×500	2.0	m	223. 09	1.46	2. 92	防火涂
29010001095005			1.5	m	####				29010001098208			2. 5	m	279. 86			层, 如使
29010001095203			1.0	m	####				29010001098305			1.5	m	189. 19			用防火线
29010001095204		100×200	1. 2	m	####	0.66	1.32		29010001098307		200×600	2. 0	m	253. 84	1.66	3. 32	槽、桥
29010001095205			1.5	m	####				29010001098308			2. 5	m	318.50			架,其防
29010001095404			1. 2	m	####				29010001098505			1. 5	m	234. 92			火涂层价 格可参照
29010001095405		100×300	1.5	m	####	0.86	1.72		29010001098507	1	200×800	2. 0	m	315. 35	2.06	4. 12	格可参照 本表所列
29010001095407			2. 0	m	####				29010001098508	1		2. 5	m	395. 77			的表面积
29010001095504			1. 2	m	####			1	29010001098607	1		2. 0	m	376. 85			乘以经双
29010001095505		100×400	1. 5	m	####	1.06	2. 12		29010001098608	1	200×1000	2. 5	m	473. 05	2. 46	4. 92	方商定的
29010001095507			2. 0	m	####				29010001098609	1		3. 0	m	569. 25			每㎡防火
29010001095605			1.5	m	####			1	29010001098707	1		2. 0	m	438. 37			-涂料单价 确定。
29010001095607		100×500	2. 0	m	####	1. 26	2. 52		29010001098708		200×1200	2. 5	m	550. 32	2.86	5. 72	州ル
29010001095608			2. 5	m	####				29010001098709	1		3. 0	m	662. 26			
		l:				1	山ル	1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1	架综合					004.40	l:	1	-
*************************************		规格			综合	表面和	电 多 (m²/m)	<u>& 巴纽伊</u>		טומ <i>ו</i> וע (ס	規格			经 Δ () + +	表面积	(m²/m)	,
材料编码 (试运行)	材料名称	規格 (高×	壁厚(mm)	单位	综合 价格			-	材料编码 (试运行)	材料名称	規格 (高×	壁厚(mm)	单位	综合价格 (元)			说明
29010001060903		1197	1.0	***	####	单面	双面		29010001065705		- Ing C	1 5	***		单面	双面	+
		9F V F0	1.0	m		0.91	0.49		—	ł	100 > 600	1.5	m	172. 38	1 46	9 00	
29010001060904		25×50	1. 2	m	####	0. 21	0.42		29010001065707	1	100×600	2. 0	m	231. 23	1. 46	2. 92	说明: 1、
29010001060905	i l		1.5	m	####			-	29010001065708	1		2. 5	m	290. 08			以上为槽
29010001061603		i e	1.0	m	####	0.94	0.40		29010001065905	1	100 > 000	1.5	m	218. 50	1.00	9 70	式的单
000100010		201/00			####	0. 24	0.48		29010001065907	ł	100×800	2. 0	m	318. 37	1.86	3. 72	价,如需
29010001061604		30×60	1.2	m					29010001065908	Ī	İ	2.5	m	368. 36		1	梯级式的
29010001061605		30×60	1.5	m	####			-						005 50			1.5. 1.0° 5 11
29010001061605 29010001062103			1. 5 1. 0	m m	####	0.00	0.50	-	29010001066005		100 × 1000	1.5	m	265. 76	9.00	4 50	按槽式单
29010001061605 29010001062103 29010001062104		30×60 40×60	1.5 1.0 1.2	m m m	#### #### ####	0. 26	0. 52	=	29010001066005 29010001066007		100×1000	2. 0	m	356. 92	2. 26	4. 52	价下浮
29010001061605 29010001062103 29010001062104 29010001062105			1.5 1.0 1.2 1.5	m m	#### #### ####	0. 26	0. 52	-	29010001066005 29010001066007 29010001066008		100×1000	2. 0 2. 5		356. 92 448. 20	2. 26	4. 52	价下浮 10%,如需
29010001061605 29010001062103 29010001062104 29010001062105 29010001062203		40×60	1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0	m m m	#### #### #### #### ####			-	29010001066005 29010001066007 29010001066008 29010001066704			2. 0 2. 5 1. 2	m m m	356. 92 448. 20 72. 13			价下浮
29010001061605 29010001062103 29010001062104 29010001062105 29010001062203 29010001062204			1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2	m m m m	#### #### #### #### ####	0. 26	0. 52	-	29010001066005 29010001066007 29010001066008 29010001066704 29010001066705		100×1000 150×200	2. 0 2. 5 1. 2 1. 5	m m m	356. 92 448. 20 72. 13 90. 27	2. 26	4. 52 1. 52	价下浮 10%,如需 托盘式的
29010001061605 29010001062103 29010001062104 29010001062105 29010001062203 29010001062204 29010001062205		40×60	1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5	m m m m	#### #### #### #### #### ####			-	29010001066005 29010001066007 29010001066008 29010001066705 29010001066705			2. 0 2. 5 1. 2 1. 5 2. 0	m m m	356. 92 448. 20 72. 13 90. 27 120. 52			价下浮 10%,如需 托盘式的 按槽式单 价上浮5% 。
29010001061605 29010001062103 29010001062104 29010001062105 29010001062203 29010001062204		40×60 40×80	1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0	m m m m	#### #### #### #### #### #### ####	0. 30	0.60	-	29010001066005 29010001066007 29010001066008 29010001066704 29010001066705		150×200	2. 0 2. 5 1. 2 1. 5 2. 0 1. 2	m m m	356. 92 448. 20 72. 13 90. 27 120. 52 90. 93	0.76	1. 52	价下浮 10%,如需 托盘式的 按槽式单 价上浮5% 。 2、以上产
29010001061605 29010001062103 29010001062104 29010001062105 29010001062203 29010001062204 29010001062205		40×60	1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5	m m m m m	#### #### #### #### #### #### #### ####				29010001066005 29010001066007 29010001066008 29010001066705 29010001066705			2. 0 2. 5 1. 2 1. 5 2. 0 1. 2 1. 5	m m m m	356. 92 448. 20 72. 13 90. 27 120. 52			价下浮 10%,如需 托盘式的 按槽浮5% 。 2、以上产 品的规格
29010001061605 29010001062103 29010001062104 29010001062105 29010001062203 29010001062204 29010001062205 29010001062603		40×60 40×80	1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0	m m m m m	#### #### #### #### #### #### ####	0. 30	0.60		29010001066005 29010001066007 29010001066008 29010001066704 29010001066707 29010001066904		150×200	2. 0 2. 5 1. 2 1. 5 2. 0 1. 2	m m m m	356. 92 448. 20 72. 13 90. 27 120. 52 90. 93	0.76	1. 52	价下浮 10%,如的 托盘槽 价上对的单 价上之。 2、以规 为常用规
29010001061605 29010001062103 29010001062104 29010001062105 29010001062203 29010001062204 29010001062205 29010001062603		40×60 40×80	1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	#### #### #### #### #### #### #### ####	0. 30	0.60		29010001066005 29010001066007 29010001066008 29010001066705 29010001066705 29010001066705 29010001066904 29010001066905		150×200	2. 0 2. 5 1. 2 1. 5 2. 0 1. 2 1. 5	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	356. 92 448. 20 72. 13 90. 27 120. 52 90. 93 113. 98	0.76	1. 52	价下, 10%,如 托盘性 按槽 方 次式式 了 5% 。 2、的 第 次 上 格 规 用 如 的 上 次 点 点 点 点 点 点 点 。 之 。 的 。 的 。 的 。 的 。 的 。 的 。 的 。 。 的 。 。 的 。
29010001061605 29010001062103 29010001062104 29010001062105 29010001062203 29010001062204 29010001062205 29010001062604 29010001062604		40×60 40×80	1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	#### #### #### #### #### #### #### #### ####	0. 30	0.60		29010001066005 29010001066007 29010001066008 29010001066704 29010001066705 29010001066905 29010001066905		150×200	2. 0 2. 5 1. 2 1. 5 2. 0 1. 2 1. 5 2. 0	m m m m m m m m m m m m m m	356. 92 448. 20 72. 13 90. 27 120. 52 90. 93 113. 98 152. 39	0.76	1. 52	价下10%, 10%, 10%, 11%, 11%, 11%, 12%, 12%, 13%, 13%, 13%, 13%, 13%, 13%, 13%, 13
29010001061605 29010001062103 29010001062104 29010001062105 29010001062203 29010001062204 29010001062604 29010001062604 29010001062605 29010001062605		40×60 40×80 50×50	1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	##### #### #### #### #### #### #### ####	0.30	0. 60		29010001066005 29010001066007 29010001066008 29010001066704 29010001066705 29010001066907 29010001066907 29010001066907		150×200 150×300	2. 0 2. 5 1. 2 1. 5 2. 0 1. 2 1. 5 2. 0 1. 5	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	356. 92 448. 20 72. 13 90. 27 120. 52 90. 93 113. 98 152. 39 137. 68	0.76	1. 52	价下, 10%,如 托盘性 按槽 方 次式式 了 5% 。 2、的 第 次 上 格 规 用 如 的 上 次 点 点 点 点 点 点 点 。 之 。 的 。 的 。 的 。 的 。 的 。 的 。 的 。 。 的 。 。 的 。

29010001063303																	
			1.0	m	####				29010001067205			1.5	m	161. 38		ĺ	同厚度的
29010001063304		60×80			####	0.34	0.68		29010001067207		150×500				1. 36	2.72	综合价格
		00 × 00	1. 2	m	-	0. 54	0.00				130 × 300	2.0	m	216. 15	1. 50	2.12	面积计算
29010001063305			1.5	m	####				29010001067208			2.5	m	270. 91		l	田/ババ 弁
29010001063403			1.0	m	####				29010001067305			1.5	m	185. 09			0 367 (41.31
29010001063404		60×100			-	0.38	0.76		00010001007007		150×600				1. 56	3. 12	3、配件计
29010001063404		00 ^ 100	1.2	m	####	0. 50	0.76		29010001067307		150 \ 000	2.0	m	248. 03	1. 50	3. 12	价: 异径
29010001063405	铝合金桥		1.5	m	####				29010001067308	铝合金桥		2.5	m	310.96		1	、弯通、
29010001063503	架		1.0	m	####				29010001067505	架		1.5	m	232. 50			三通、四
20010001062504		60×120			####	0.42	0.84		20010001067507		150×800	2.0			1. 96	3. 92	通类小于
29010001063504		00 \ 120	1.2	m	-	0.42	0.04		29010001067507		130 \ 600		m	311. 78	1. 90	3.92	400mm的每
29010001063505			1.5	m	####				29010001067508			2.5	m	391.06		1	- 个按1.5米
29010001064403			1.0	m	####				29010001067707			2.0	m	375. 54			
		00 > 100			-	0.40	0.04		20040004008800		150 × 1000				0.00	4.70	计; 400~
29010001064404		80×100	1. 2	m	####	0.42	0.84		29010001067708		150×1000	2.5	m	471.17	2. 36	4. 72	1200mm的
29010001064405			1.5	m	####				29010001067709			3.0	m	566. 80		1	每个按1.8
29010001064803			1.0	m	####			1	29010001068105			1.5	m	150.39			米计。
		1001/100			-	0.40	0.00				000 > / 400				1 00	0.50	4、上述综
29010001064804		100×100	1. 2	m	####	0.46	0.92		29010001068107		200×400	2.0	m	201.07	1. 26	2. 52	合价格不
29010001064805			1.5	m	####				29010001068108			2.5	m	251.74		1	- 包括线槽
29010001065003			1.0	m	####			1	29010001068205			1.5	m	174.09			
		1001/150			-	0.50					00011500					0.00	、桥架的
29010001065004		100×150	1. 2	m	####	0. 56	1.12		29010001068207		200×500	2.0	m	232. 94	1.46	2.92	防火涂
29010001065005			1.5	m	####				29010001068208			2.5	m	291.79		1	层, 如使
29010001065203			1.0	m	####			1	29010001068305			1.5	m	197. 80		ſ	用防火线
					-				-								槽、桥
29010001065204		100×200	1. 2	m	####	0.66	1. 32		29010001068307		200×600	2.0	m	264. 82	1.66	3. 32	架,其防
29010001065205			1.5	m	####				29010001068308			2.5	m	331.85		1	
29010001065404			1. 2		####				29010001068505			1.5					火涂层价
				m	\vdash								m	245. 20			格可参照
29010001065405		100×300	1.5	m	####	0.86	1.72		29010001068507		200×800	2.0	m	328. 58	2.06	4. 12	本表所列
29010001065407			2.0	m	####				29010001068508			2.5	m	411.95		1	的表面积
29010001065504			1. 2		####			1	29010001068607								乘以经双
		1001/:		m	\vdash	1 00	0.10		-	ĺ	00011100	2.0	m	392. 33	0.10		方商定的
29010001065505		100×400	1.5	m	####	1.06	2. 12		29010001068608	1	200×1000	2. 5	m	492.05	2.46	4. 92	每m² 防火
29010001065507			2.0	m	####				29010001068609	I		3.0	m	591.77		ł	安II
29010001065605					-			1	29010001068707	1		2.0					
25010001000000		100	1.5	m	####		0 ==	1		1	000:::::		m	453. 42			确定。
29010001065607		100×500	2.0	m	####	1.26	2. 52		29010001068708		200×1200	2.5	m	569.08	2.86	5. 72	
29010001065608			2.5	m	####				29010001068709			3.0	m	684. 73		l	
		<u> </u>	2.0				ام ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			/A 14 / 0		0.0		001.10	l l		1
							电线	8电缆树	架综合	<u> 价格(6</u>)						
材料编码		规格			综合	表面积	(m^2/m)		材料编码		规格			综合价格	表面积	(m^2/m)	***
(试运行)	材料名称	(高X	壁厚(mm)	单位	价格	单面		ł	(试运行)	材料名称	(高X	壁厚(mm)	单位	(元)	_	双面	说明
		()FQ				半田	双面				()rq				单面	双围	
29010001010903			1.0	m	####				29010001015705			1.5	m	415. 13		1	
29010001010904		25×50	1.2	m	####	0.21	0.42		29010001015707		100×600	2.0	m	558. 28	1.46	2. 92	
									20040004045500								说明: 1、
29010001010905			1.5	m	####				29010001015708			2.5	m	701. 42			以上为槽
29010001011603			1.0	m	####				29010001015905			1.5	m	525. 29		l	
29010001011604		30×60	1.2	m	####	0.24	0.48		29010001015907		100×800	2.0	m	706. 10	1.86	3.72	式的单
		807100			-	0.21	0. 10				10071000				1.00	0.12	价,如需
29010001011605			1.5	m	####				29010001015908			2.5	m	886. 99			梯级式的
29010001012103			1.0	m	####				29010001016005			1.5	m	639. 24		l	按槽式单
29010001012104		40×60	1.2	m	####	0.26	0.52		29010001016007		100×1000	2.0	m	859.39	2. 26	4, 52	价下浮
		107100			\vdash	0.20	0.02				1007(1000		III		2.20	1. 02	10%, 如需
29010001012105			1.5	m	####				29010001016008			2.5	m	1079.61			
29010001012203			1.0	m	####				29010001016704			1.2	m	169. 19		l	托盘式的
29010001012204		40×80	1. 2		####	0.30	0.60		29010001016705		150×200	1.5		213. 33	0. 76	1.52	按槽式单
		40 / 60		m	-	0. 50	0.00				150 × 200		m		0.70	1. 52	价上浮5%
29010001012205			1.5	m	####				29010001016707			2.0	m	286. 89			
				m	4444444							1.2	m	014 00		1	2、以上产
29010001012603			1.0	III					29010001016904					214.92			
		50 × 50	1.0	m	####	0.26	0.52				150 × 200			214. 92	0.06	1 02	
29010001012604		50×50	1.2	m	####	0. 26	0.52		29010001016905		150×300	1.5	m	270. 99	0.96	1. 92	品的规格
		50×50			-	0. 26	0. 52				150×300				0. 96	1. 92	品的规格 为常用规
29010001012604		50×50	1. 2 1. 5	m	####	0. 26	0. 52		29010001016905		150×300	1. 5 2. 0	m m	270. 99 364. 43	0. 96	1. 92	品的规格 为常用规 格,如遇
29010001012604 29010001012605 29010001012903			1. 2 1. 5 1. 0	m m m	#### #### ####				29010001016905 29010001016907 29010001017105			1. 5 2. 0 1. 5	m m m	270. 99 364. 43 328. 64			品的规格 为常用规 格,如遇 不同规格
29010001012604 29010001012605		50×50 50×100	1. 2 1. 5	m m	#### ####	0. 26	0. 52		29010001016905 29010001016907		150×300 150×400	1. 5 2. 0	m m	270. 99 364. 43	0. 96 1. 16	1. 92 2. 32	品的规格 为常用规 格,如遇
29010001012604 29010001012605 29010001012903			1. 2 1. 5 1. 0	m m m	#### #### ####				29010001016905 29010001016907 29010001017105			1. 5 2. 0 1. 5	m m m	270. 99 364. 43 328. 64			品的规格 为常用规 格,如遇 不同规格
29010001012604 29010001012605 29010001012903 29010001012904			1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5	m m m	#### #### #### ####				29010001016905 29010001016907 29010001017105 29010001017107			1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 2. 5	m m m m	270. 99 364. 43 328. 64 441. 97 555. 29			品的规格 为常用规规 格,同规格 可则按照 接近规格
29010001012604 29010001012605 29010001012903 29010001012904 29010001012905 29010001013303		50×100	1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0	m m m m	#### #### #### #### ####	0. 36	0. 72		29010001016905 29010001016907 29010001017105 29010001017107 29010001017108 29010001017205		150×400	1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5	m m m m	270. 99 364. 43 328. 64 441. 97 555. 29 386. 30	1.16	2. 32	品为格不的接际人物,一个人的一个人的一个人的一个人的一个人的一个人的一个人的一个人的一个人的一个人的
29010001012604 29010001012605 29010001012903 29010001012904 29010001012905 29010001013303 29010001013304			1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	#### #### #### #### #### ####				29010001016905 29010001016907 29010001017105 29010001017107 29010001017205 29010001017207			1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0	m m m m m	270. 99 364. 43 328. 64 441. 97 555. 29 386. 30 519. 51			品的常用如规矩规度的规用如规按规则规则规则规则规矩规度原则规矩规度价格规则格照格的格
29010001012604 29010001012605 29010001012903 29010001012904 29010001012905 29010001013303		50×100	1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0	m m m m	#### #### #### #### ####	0. 36	0. 72		29010001016905 29010001016907 29010001017105 29010001017107 29010001017108 29010001017205		150×400	1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5	m m m m	270. 99 364. 43 328. 64 441. 97 555. 29 386. 30	1.16	2. 32	品为格不的接际人物,一个人的一个人的一个人的一个人的一个人的一个人的一个人的一个人的一个人的一个人的
29010001012604 29010001012605 29010001012903 29010001012904 29010001012905 29010001013303 29010001013304		50×100	1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	#### #### #### #### #### ####	0. 36	0. 72		29010001016905 29010001016907 29010001017105 29010001017107 29010001017205 29010001017207		150×400	1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0	m m m m m	270. 99 364. 43 328. 64 441. 97 555. 29 386. 30 519. 51	1.16	2. 32	品为格不的接同综面。的常,同则近厚合积的思想,同则近厚合积计值,以该概度价计量,以该域域,以该域域,以该域域,以该域域,以该域域,以该域域,以该域域,以该域
29010001012604 29010001012605 29010001012903 29010001012904 29010001012905 29010001013303 29010001013304 29010001013305 29010001013403		50×100 60×80	1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	#### #### #### #### #### #### #### ####	0. 36	0.72		29010001016905 29010001016907 2901000107105 2901000107107 29010001077108 29010001077205 29010001077207 29010001077208 29010001077305		150×400 150×500	1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5	m m m m m m m m m m m m m m	270. 99 364. 43 328. 64 441. 97 555. 29 386. 30 519. 51 652. 71 443. 96	1.16	2. 32	品为格不的接同综面。 的常,同则近厚合积 原则近厚合积 原,同则近厚合积 。 配,即, 种, 种, 种, 种, 种, 种, 种, 种, 种, 种, 种, 种, 种,
29010001012604 29010001012605 29010001012903 29010001012904 29010001013303 29010001013304 29010001013403 29010001013403		50×100	1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	#### #### #### #### #### #### #### #### ####	0. 36	0. 72		29010001016905 29010001016907 2901000107105 2901000107107 29010001077108 29010001077205 29010001077208 29010001017208 29010001017305 29010001017307		150×400	1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0	m m m m m m m m m m m m m m m m	270. 99 364. 43 328. 64 441. 97 555. 29 386. 30 519. 51 652. 71 443. 96 597. 05	1.16	2. 32	品为格不的接同综面。 的常,同则近厚合积 高则近厚合积 。 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、
29010001012604 29010001012605 29010001012903 29010001012904 29010001012905 29010001013303 29010001013304 29010001013305 29010001013403	304不锈	50×100 60×80	1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	#### #### #### #### #### #### #### #### ####	0. 36	0.72		29010001016905 29010001016907 2901000107105 2901000107107 29010001077108 29010001077205 29010001077207 29010001077208 29010001077305	304不锈钢	150×400 150×500	1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5	m m m m m m m m m m m m m m	270. 99 364. 43 328. 64 441. 97 555. 29 386. 30 519. 51 652. 71 443. 96 597. 05 750. 13	1.16	2. 32	品为格不的接同综面。 的常,同则近厚合积 所见,原则近厚合积 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。
29010001012604 29010001012605 29010001012903 29010001012904 29010001013303 29010001013304 29010001013403 29010001013403	304不锈 钢桥架	50×100 60×80	1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	#### #### #### #### #### #### #### #### ####	0. 36	0.72		29010001016905 29010001016907 2901000107105 2901000107107 29010001077108 29010001077205 29010001077208 29010001017208 29010001017305 29010001017307	304不锈钢 桥架	150×400 150×500	1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0	m m m m m m m m m m m m m m m m	270. 99 364. 43 328. 64 441. 97 555. 29 386. 30 519. 51 652. 71 443. 96 597. 05	1.16	2. 32	品为格不的接同综面。 3、价、三通 格规遇格照格的格算 中径、四 第一、 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 10
29010001012604 29010001012903 29010001012904 29010001012905 29010001013303 29010001013305 29010001013403 29010001013404 29010001013404		50×100 60×80	1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	#### #### #### #### #### #### #### #### ####	0. 36	0.72		29010001016905 29010001016907 29010001017105 29010001017107 29010001017108 29010001017207 29010001017208 29010001017305 29010001017308 29010001017308		150×400 150×500	1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	270. 99 364. 43 328. 64 441. 97 555. 29 386. 30 519. 51 652. 71 443. 96 597. 05 750. 13 559. 27	1.16	2. 32	品为格不的接同综面。3.价、三通 物常,同则近厚合积。 配:弯通类 则近厚合积。 配:弯通类 ,一种,一种,一种,一种,一种。 。3.价、三通、小
29010001012604 29010001012903 29010001012904 29010001012904 29010001013303 29010001013303 29010001013305 29010001013403 29010001013403 29010001013403 29010001013503 29010001013503		50×100 60×80 60×100	1. 2 1. 5 1. 0 1. 2	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m		0. 36 0. 34 0. 38	0. 72 0. 68 0. 76		29010001016905 29010001016907 29010001017107 29010001017107 29010001017207 29010001017207 29010001017208 29010001017305 29010001017308 29010001017308 29010001017507		150×400 150×500 150×600	1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	270. 99 364. 43 328. 64 441. 97 555. 29 386. 30 519. 51 652. 71 443. 96 597. 05 750. 13 559. 27 752. 12	1. 16 1. 36 1. 56	2. 32 2. 72 3. 12	品为格不的接同综面。 3、价、三通 格规遇格照格的格算 中径、四 第一、 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 10
29010001012604 29010001012903 29010001012904 29010001012905 29010001013303 29010001013304 29010001013404 29010001013405 29010001013405 29010001013503 29010001013503		50×100 60×80 60×100	1. 2 1. 5 1. 0 1. 0 1. 0 1. 0 1. 0 1. 0 1. 0 1. 0	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m		0. 36 0. 34 0. 38	0. 72 0. 68 0. 76		29010001016905 29010001016907 29010001017107 29010001017108 29010001017207 29010001017208 29010001017308 29010001017308 29010001017508 29010001017507 29010001017507		150×400 150×500 150×600	1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 5 2. 5 2. 5 2. 5 2. 5 2. 5 2. 5		270. 99 364. 43 328. 64 441. 97 555. 29 386. 30 519. 51 652. 71 443. 96 597. 05 750. 13 559. 27 752. 12 944. 97	1. 16 1. 36 1. 56	2. 32 2. 72 3. 12	品为格不的接同综面。3.价、三通 物常,同则近厚合积。 配:弯通类 则近厚合积。 配:弯通类 ,一种,一种,一种,一种,一种。 。3.价、三通、小
29010001012604 29010001012903 29010001012904 29010001012904 29010001013303 29010001013303 29010001013305 29010001013403 29010001013403 29010001013403 29010001013503 29010001013503		50×100 60×80 60×100	1. 2 1. 5 1. 0 1. 2	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m		0. 36 0. 34 0. 38	0. 72 0. 68 0. 76		29010001016905 29010001016907 29010001017107 29010001017107 29010001017207 29010001017207 29010001017208 29010001017305 29010001017308 29010001017308 29010001017507		150×400 150×500 150×600	1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	270. 99 364. 43 328. 64 441. 97 555. 29 386. 30 519. 51 652. 71 443. 96 597. 05 750. 13 559. 27 752. 12	1. 16 1. 36 1. 56	2. 32 2. 72 3. 12	品为格不的接同综面。3、价、三通40mm相如规按规度价计
29010001012604 29010001012903 29010001012904 29010001012905 29010001013303 29010001013304 29010001013404 29010001013405 29010001013405 29010001013503 29010001013503		50×100 60×80 60×100	1. 2 1. 5 1. 0 1. 0 1. 0 1. 0 1. 0 1. 0 1. 0 1. 0	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m		0. 36 0. 34 0. 38	0. 72 0. 68 0. 76		29010001016905 29010001016907 29010001017107 29010001017108 29010001017207 29010001017208 29010001017308 29010001017308 29010001017508 29010001017507 29010001017507		150×400 150×500 150×600	1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 0 2. 0 2. 0 2. 0 2. 0 2. 0		270. 99 364. 43 328. 64 441. 97 555. 29 386. 30 519. 51 652. 71 443. 96 597. 05 750. 13 559. 27 752. 12 944. 97	1. 16 1. 36 1. 56	2. 32 2. 72 3. 12	品为格列的语,同则近厚合积 配:弯通类的照射如规核规度价计 件是通、小的的压,弯通类的mm1.3 价、三通约mm1.4 个计:400mm1.5 个计:400mm1.5 个
29010001012604 29010001012903 29010001012904 29010001012904 29010001013303 29010001013303 29010001013404 29010001013404 29010001013405 29010001013504 29010001013505 29010001013505 29010001013505 29010001013505 29010001013505		50×100 60×80 60×100 60×120	1. 2 1. 5 1. 0 1. 0 1. 0 1. 0 1. 0 1. 0 1. 0 1. 0			0. 36 0. 34 0. 38	0. 72 0. 68 0. 76		29010001016905 29010001018907 29010001017105 29010001017107 29010001017107 29010001017205 29010001017205 29010001017307 29010001017307 29010001017507 29010001017507 29010001017508 29010001017507 29010001017707		150×400 150×500 150×600 150×800	1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 2. 5 2. 0 2. 5 2. 5 2. 0 2. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3		270. 99 364. 43 328. 64 441. 97 555. 29 386. 30 519. 51 652. 71 443. 96 597. 05 750. 13 559. 27 752. 12 944. 97 907. 20 1139. 81	1. 16 1. 36 1. 56 1. 96	2. 32 2. 72 3. 12 3. 92	品为格人的特别的 在
29010001012604 29010001012903 29010001012904 29010001012905 29010001013305 29010001013305 29010001013404 29010001013405 29010001013505 29010001013505 29010001013505 29010001013505 29010001013505 29010001013505 2901000101400		50×100 60×80 60×100 60×120	1. 2 1. 5 1. 0 1. 0 1. 0 1. 0 1. 0 1. 0 1. 0 1. 0	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m		0. 36 0. 34 0. 38	0. 72 0. 68 0. 76		29010001016905 29010001017105 29010001017107 29010001017107 29010001017107 29010001017207 29010001017207 29010001017307 29010001017307 29010001017508 29010001017508 29010001017508 29010001017508 29010001017708		150×400 150×500 150×600 150×800	1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 2. 5 2. 0 2. 5 3. 0		270. 99 364. 43 328. 64 441. 97 555. 29 386. 30 519. 51 652. 71 443. 96 597. 05 750. 13 559. 27 752. 12 944. 97 907. 20 1139. 81 1372. 43	1. 16 1. 36 1. 56 1. 96	2. 32 2. 72 3. 12 3. 92	品为格不的按同综面。3.价、三通公m按规用如规按规度价计 配异通、小的1.5%一种,可则近厚合积 配;弯通类如的按 400。1.5%一个计:200m的 1.8%。1.200m的 1.8
29010001012604 29010001012903 29010001012904 29010001012904 29010001013303 29010001013303 29010001013404 29010001013404 29010001013405 29010001013504 29010001013505 29010001013505 29010001013505 29010001013505 29010001013505		50×100 60×80 60×100 60×120	1. 2 1. 5 1. 0 1. 0 1. 0 1. 0 1. 0 1. 0 1. 0 1. 0			0. 36 0. 34 0. 38	0. 72 0. 68 0. 76		29010001016905 29010001018907 29010001017105 29010001017107 29010001017107 29010001017205 29010001017205 29010001017307 29010001017307 29010001017507 29010001017507 29010001017508 29010001017507 29010001017707		150×400 150×500 150×600 150×800	1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 2. 5 2. 0 2. 5 2. 5 2. 0 2. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3. 5 3		270. 99 364. 43 328. 64 441. 97 555. 29 386. 30 519. 51 652. 71 443. 96 597. 05 750. 13 559. 27 752. 12 944. 97 907. 20 1139. 81	1. 16 1. 36 1. 56 1. 96	2. 32 2. 72 3. 12 3. 92	品为格不的接同综面。3.价、三通40mm报用如规按规度价计
29010001012604 29010001012903 29010001012904 29010001012905 29010001013305 29010001013305 29010001013404 29010001013405 29010001013505 29010001013505 29010001013505 29010001013505 29010001013505 29010001013505 2901000101400		50×100 60×80 60×100 60×120	1. 2 1. 5 1. 0 1. 0 1. 0 1. 0 1. 0 1. 0 1. 0 1. 0	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m		0. 36 0. 34 0. 38	0. 72 0. 68 0. 76		29010001016905 29010001017105 29010001017107 29010001017107 29010001017107 29010001017207 29010001017207 29010001017307 29010001017307 29010001017508 29010001017507 29010001017508 29010001017508 29010001017708		150×400 150×500 150×600 150×800	1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 3. 0 4. 5		270. 99 364. 43 328. 64 441. 97 555. 29 386. 30 519. 51 652. 71 443. 96 597. 05 750. 13 559. 27 752. 12 944. 97 907. 20 1139. 81 1372. 43 357. 47	1. 16 1. 36 1. 56 1. 96	2. 32 2. 72 3. 12 3. 92	品为格不的接面综合的格别,一个对于一个不够,可则近厚合积。 配:弯通类的mm1.50~的形式,可则近厚合积。 配:弯通类的mm1.50~分计。 2000的 1200的 8 4、 24、 24、 25 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
29010001012604 29010001012903 29010001012904 29010001012905 29010001013303 29010001013303 29010001013405 29010001013405 29010001013504 29010001013504 29010001013504 2901000101405 2901000101405 29010001014405 29010001014405 29010001014403		50×100 60×80 60×100 60×120 80×100	1. 2 1. 5 1. 0 1. 0			0. 36 0. 34 0. 38 0. 42	0. 72 0. 68 0. 76 0. 84		29010001016905 29010001017105 29010001017107 29010001017107 29010001017108 29010001017208 29010001017208 29010001017308 29010001017508 29010001017508 29010001017508 29010001017508 29010001017707 29010001017707 29010001017708 29010001017708 29010001017708 29010001017708 29010001017708 29010001017708 29010001017708		150×400 150×500 150×600 150×800 150×1000	1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 3. 0 1. 5 2. 0		270. 99 364. 43 328. 64 441. 97 555. 29 386. 30 519. 51 652. 71 443. 96 597. 05 750. 13 559. 27 752. 12 944. 97 907. 20 1139. 81 1372. 43 357. 47 480. 74	1. 16 1. 36 1. 56 1. 96 2. 36	2. 32 2. 72 3. 12 3. 92 4. 72	品为格不的转更。 格不的技术是一个,一个,一个,一个,一个,一个,一个,一个,一个,一个,一个,一个,一个,一
29010001012604 29010001012903 29010001012904 29010001012905 29010001013303 29010001013305 29010001013405 29010001013405 29010001013503 29010001013504 29010001013504 29010001014405 29010001014405 29010001014405 29010001014405 29010001014803		50×100 60×80 60×100 60×120 80×100	1. 2 1. 5 1. 0 1. 0	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m		0. 36 0. 34 0. 38 0. 42	0. 72 0. 68 0. 76 0. 84		29010001016905 29010001017107 29010001017107 29010001017107 29010001017107 29010001017208 29010001017208 29010001017308 29010001017505 29010001017505 29010001017708 29010001017708 29010001017708 29010001017708 29010001017708 29010001017708 29010001018105		150×400 150×500 150×600 150×800 150×1000	1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 2. 5 2. 0 2. 5 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5		270. 99 364. 43 328. 64 441. 97 555. 29 386. 30 519. 51 652. 71 443. 96 597. 05 750. 13 559. 27 752. 12 944. 97 907. 20 1139. 81 1372. 43 357. 47 480. 74 604. 00	1. 16 1. 36 1. 56 1. 96 2. 36	2. 32 2. 72 3. 12 3. 92 4. 72	品为格人的情况。 格不的接同综面。 我们是一个计一个计算,就是一个的,是一个的格子。 我们是一个的,是一个的,是一个一个,是一个一个,是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个
29010001012604 29010001012903 29010001012904 29010001012905 29010001013303 29010001013303 29010001013405 29010001013405 29010001013504 29010001013504 29010001013504 2901000101405 2901000101405 29010001014405 29010001014405 29010001014403		50×100 60×80 60×100 60×120 80×100	1. 2 1. 5 1. 0 1. 0			0. 36 0. 34 0. 38 0. 42	0. 72 0. 68 0. 76 0. 84		29010001016905 29010001017105 29010001017107 29010001017107 29010001017108 29010001017208 29010001017208 29010001017308 29010001017508 29010001017508 29010001017508 29010001017508 29010001017707 29010001017707 29010001017708 29010001017708 29010001017708 29010001017708 29010001017708 29010001017708 29010001017708		150×400 150×500 150×600 150×800 150×1000	1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 3. 0 1. 5 2. 0		270. 99 364. 43 328. 64 441. 97 555. 29 386. 30 519. 51 652. 71 443. 96 597. 05 750. 13 559. 27 752. 12 944. 97 907. 20 1139. 81 1372. 43 357. 47 480. 74	1. 16 1. 36 1. 56 1. 96 2. 36	2. 32 2. 72 3. 12 3. 92 4. 72	品为格不的接同综面。3、价、三通40m按,同则近厚合积 配:弯通类加按1200m按:比价括则规用如规按规度价计 化异通、小的1.500m按。 上格线位,以于每米~的 8 综不槽
29010001012604 29010001012903 29010001012904 29010001012905 29010001013303 29010001013305 29010001013405 29010001013405 29010001013503 29010001013504 29010001013504 29010001014405 29010001014405 29010001014405 29010001014405 29010001014803		50×100 60×80 60×100 60×120 80×100	1. 2 1. 5 1. 0 1. 0			0. 36 0. 34 0. 38 0. 42	0. 72 0. 68 0. 76 0. 84		29010001016905 29010001017107 29010001017107 29010001017107 29010001017107 29010001017208 29010001017208 29010001017308 29010001017505 29010001017505 29010001017708 29010001017708 29010001017708 29010001017708 29010001017708 29010001017708 29010001018105		150×400 150×500 150×600 150×800 150×1000	1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 3. 0 1. 5 2. 0 2. 5 3. 0 1. 5		270. 99 364. 43 328. 64 441. 97 555. 29 386. 30 519. 51 652. 71 443. 96 597. 05 750. 13 559. 27 752. 12 944. 97 907. 20 1139. 81 1372. 43 357. 47 480. 74 604. 00 415. 13	1. 16 1. 36 1. 56 1. 96 2. 36	2. 32 2. 72 3. 12 3. 92 4. 72	品为格不的接同综面。3、价、三通40个计200m按,同则近厚合积。配:弯通类0mm1.1200m按。
29010001012604 29010001012903 29010001012904 29010001013303 29010001013303 29010001013304 29010001013404 29010001013405 29010001013504 29010001013505 29010001014004 29010001014003 29010001014003 29010001014004 29010001014004 29010001014004 29010001014004 29010001014004 29010001014004 29010001014005 29010001014005 29010001014005 29010001014005 29010001014005 29010001014005 29010001015003		50×100 60×80 60×100 60×120 80×100 100×100	1. 2 1. 5 1. 0 1. 0			0. 36 0. 34 0. 38 0. 42 0. 42	0. 72 0. 68 0. 76 0. 84 0. 84		29010001016905 29010001017105 29010001017107 29010001017107 29010001017107 29010001017207 29010001017207 29010001017307 29010001017307 29010001017307 29010001017507 29010001017507 29010001017507 29010001017707 29010001017707 29010001017707 29010001017708 29010001018107 29010001018108 29010001018108 29010001018108 29010001018108		150×400 150×500 150×600 150×800 150×1000 200×400	1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 2. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 3. 0 1. 5 2. 0 2. 5 3. 0 1. 5 2. 0 2. 5 3. 0 1. 5 2. 0 2. 5 3. 0 3. 0 3. 0 3. 0 4. 0 5. 0 5. 0 6. 0 6. 0 6. 0 6. 0 6. 0 6. 0 6. 0 6		270. 99 364. 43 328. 64 441. 97 555. 29 386. 30 519. 51 652. 71 443. 96 597. 05 750. 13 559. 27 752. 12 944. 97 907. 20 1139. 81 1372. 43 357. 47 480. 74 604. 00 415. 13 558. 28	1. 16 1. 36 1. 56 1. 96 2. 36 1. 26	2. 32 2. 72 3. 12 3. 92 4. 72 2. 52	品为格不的接同综面。3、价、三通400mm1.100中计上价括桥火规用如规按规度价计 件异通、小的1.500中计上价括桥火流移驻。2400mm1.100中计上价括桥火流移线架涂。2400的18 综不槽的
29010001012604 29010001012903 29010001012904 29010001012903 29010001013303 29010001013303 29010001013404 29010001013405 29010001013505 29010001013505 29010001014004 29010001014004 29010001014003 29010001014004 29010001014005 29010001014005 29010001014005 29010001014005 29010001014005 29010001014005 29010001014005 29010001014005 29010001014005 29010001014005 29010001014005		50×100 60×80 60×100 60×120 80×100 100×100	1. 2 1. 5 1. 0 1. 0			0. 36 0. 34 0. 38 0. 42 0. 42	0. 72 0. 68 0. 76 0. 84 0. 84		29010001016905 29010001017105 29010001017107 29010001017107 29010001017207 29010001017207 29010001017307 29010001017307 29010001017507 29010001017507 29010001017508 29010001017708 29010001017708 29010001017708 29010001017709 29010001018107 29010001018105 29010001018105 29010001018205		150×400 150×500 150×600 150×800 150×1000 200×400	1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 3. 0 1. 5 2. 0 2. 5 3. 0 2. 5 3. 0 3. 0 3. 0 3. 0 3. 0 3. 0 3. 0 3. 0		270. 99 364. 43 328. 64 441. 97 555. 29 386. 30 519. 51 652. 71 443. 96 597. 05 750. 13 559. 27 752. 12 944. 97 907. 20 1139. 81 1372. 43 357. 47 480. 74 604. 00 415. 13 558. 28 701. 42	1. 16 1. 36 1. 56 1. 96 2. 36 1. 26	2. 32 2. 72 3. 12 3. 92 4. 72 2. 52	品为格不的接同综面。3.价、三通400mm1.50向常,同则近厚合积。3.价、三通400mm1.50向计上价括桥火,的常,同则近厚合积。1.弯通类如6mm按。这格线架涂如4.00向1.50向将。这格线架涂如1.00向将。该不槽的使
29010001012604 29010001012903 29010001012904 29010001013303 29010001013303 29010001013304 29010001013404 29010001013405 29010001013504 29010001013505 29010001014004 29010001014003 29010001014003 29010001014004 29010001014004 29010001014004 29010001014004 29010001014004 29010001014004 29010001014005 29010001014005 29010001014005 29010001014005 29010001014005 29010001014005 29010001015003		50×100 60×80 60×100 60×120 80×100 100×100	1. 2 1. 5 1. 0 1. 0			0. 36 0. 34 0. 38 0. 42 0. 42	0. 72 0. 68 0. 76 0. 84 0. 84		29010001016905 29010001017105 29010001017107 29010001017107 29010001017107 29010001017207 29010001017207 29010001017307 29010001017307 29010001017307 29010001017507 29010001017507 29010001017507 29010001017707 29010001017707 29010001017707 29010001017708 29010001018107 29010001018108 29010001018108 29010001018108 29010001018108		150×400 150×500 150×600 150×800 150×1000 200×400	1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 2. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 3. 0 1. 5 2. 0 2. 5 3. 0 1. 5 2. 0 2. 5 3. 0 1. 5 2. 0 2. 5 3. 0 3. 0 3. 0 3. 0 4. 0 5. 0 5. 0 6. 0 6. 0 6. 0 6. 0 6. 0 6. 0 6. 0 6		270. 99 364. 43 328. 64 441. 97 555. 29 386. 30 519. 51 652. 71 443. 96 597. 05 750. 13 559. 27 752. 12 944. 97 907. 20 1139. 81 1372. 43 357. 47 480. 74 604. 00 415. 13 558. 28	1. 16 1. 36 1. 56 1. 96 2. 36 1. 26	2. 32 2. 72 3. 12 3. 92 4. 72 2. 52	品为格不的接同综面。3、价、三通40个计120年米4、合包、防层用的常,同则近厚合积。配:弯通类0mm1、1200个计、价括桥火,防规用如规核规度价计。件异通、小的1.54000分计。 比格线架涂如火格规遇格照格的格算。 计径、四于每米~的8. 综不槽的。使线格,以下每米~的8. 综不槽的。使线
29010001012604 29010001012903 29010001012904 29010001012903 29010001013303 29010001013303 29010001013404 29010001013405 29010001013505 29010001013505 29010001014004 29010001014004 29010001014003 29010001014004 29010001014005 29010001014005 29010001014005 29010001014005 29010001014005 29010001014005 29010001014005 29010001014005 29010001014005 29010001014005 29010001014005		50×100 60×80 60×100 60×120 80×100 100×100	1. 2 1. 5 1. 0 1. 0			0. 36 0. 34 0. 38 0. 42 0. 42 0. 46	0. 72 0. 68 0. 76 0. 84 0. 84 0. 92		29010001016905 29010001017105 29010001017107 29010001017107 29010001017207 29010001017207 29010001017307 29010001017307 29010001017507 29010001017507 29010001017508 29010001017708 29010001017708 29010001017708 29010001017709 29010001018107 29010001018105 29010001018105 29010001018205		150×400 150×500 150×600 150×800 150×1000 200×400	1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 3. 0 1. 5 2. 0 2. 5 3. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 3. 0 1. 5		270. 99 364. 43 328. 64 441. 97 555. 29 386. 30 519. 51 652. 71 443. 96 597. 05 750. 13 559. 27 752. 12 944. 97 907. 20 1139. 81 1372. 43 357. 47 480. 74 604. 00 415. 13 558. 28 701. 42 472. 79	1. 16 1. 36 1. 56 1. 96 2. 36 1. 26	2. 32 2. 72 3. 12 3. 92 4. 72 2. 52	品为格不的接同综面。3.价、三通40个计2000年,同则近厚合积。1.弯通类0mm/1.200个计上价括桥火,防、规用如规核规度价计。件异通、小的1.200个计上价括桥火,防、格规遇格照格的格算。计径、四于每米~的8.综不槽的。使线格,以下,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个
29010001012604 29010001012903 29010001012903 29010001012905 29010001013305 29010001013305 29010001013404 29010001013405 29010001013505 29010001013505 29010001013505 29010001014005 29010001014005 29010001014005 29010001014005 29010001014005 29010001014005 29010001014005 29010001015005 29010001015005 29010001015005 29010001015005 29010001015005 29010001015005 29010001015005		50×100 60×80 60×100 60×120 80×100 100×100	1. 2 1. 5 1. 0 1. 0			0. 36 0. 34 0. 38 0. 42 0. 42	0. 72 0. 68 0. 76 0. 84 0. 84		29010001016905 29010001017105 29010001017107 29010001017107 29010001017107 29010001017208 29010001017208 29010001017307 29010001017308 29010001017508 29010001017508 29010001017508 29010001017707 29010001017708 29010001017709 29010001018105 29010001018105 29010001018208 29010001018208 29010001018208 29010001018208 29010001018208		150×400 150×500 150×600 150×800 150×1000 200×400	1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 3. 0 1. 5 2. 0 2. 5 3. 0 1. 5 2. 0 2. 5 3. 0 2. 5 3. 0 3. 0 4. 5 3. 0 4. 5 3. 0 5. 5 5. 0 5. 5 5. 0 6. 5 6. 0 6. 6 6. 6 6. 6 6. 6 6. 6 6. 6 6. 6		270. 99 364. 43 328. 64 441. 97 555. 29 386. 30 519. 51 652. 71 443. 96 597. 05 750. 13 559. 27 752. 12 944. 97 907. 20 1139. 81 1372. 43 357. 47 480. 74 604. 00 415. 13 558. 28 701. 42 472. 79 635. 81	1. 16 1. 36 1. 56 1. 96 2. 36 1. 26	2. 32 2. 72 3. 12 3. 92 4. 72 2. 52 2. 92	品为格不的接同综面。3、价、三通40个计120年米4、合包、防层用的常,同则近厚合积。配:弯通类0mm1、1200个计、价括桥火,防规用如规核规度价计。件异通、小的1.54000分计。 比格线架涂如火格规遇格照格的格算。 计径、四于每米~的8. 综不槽的。使线格,以下每米~的8. 综不槽的。使线
29010001012604 29010001012903 29010001012903 29010001012905 29010001013305 29010001013305 29010001013405 29010001013405 29010001013504 29010001013504 29010001013504 29010001013605 29010001014005 29010001014005 29010001014005 29010001014005 29010001014005 29010001014005 29010001015005 29010001015005 29010001015005 29010001015005 29010001015005 29010001015005 29010001015005		50×100 60×80 60×100 60×120 80×100 100×100	1. 2 1. 5 1. 0 1. 0			0. 36 0. 34 0. 38 0. 42 0. 42 0. 46	0. 72 0. 68 0. 76 0. 84 0. 84 0. 92		29010001016905 29010001017107 29010001017107 29010001017107 29010001017107 29010001017208 29010001017208 29010001017308 29010001017308 29010001017508 29010001017508 29010001017508 29010001017508 29010001017508 29010001017508 29010001017707 29010001017707 29010001018105 29010001018107 29010001018107 29010001018107 29010001018107 29010001018107 29010001018107 29010001018107 29010001018208 29010001018208 29010001018308 29010001018308 29010001018308		150×400 150×500 150×600 150×800 150×1000 200×400	1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 3. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 3. 0 2. 5 3. 0 3. 0 4. 5 3. 0 4. 5 5. 0 5. 5 5. 0 5. 5 5. 0 6. 5 6. 0 6. 5 6. 0 6. 0 6. 0 6. 0 6. 0 6. 0 6. 0 6. 0		270. 99 364. 43 328. 64 441. 97 555. 29 386. 30 519. 51 652. 71 443. 96 597. 05 750. 13 559. 27 752. 12 944. 97 907. 20 1139. 81 1372. 43 357. 47 480. 74 604. 00 415. 13 558. 28 701. 42 472. 79	1. 16 1. 36 1. 56 1. 96 2. 36 1. 26	2. 32 2. 72 3. 12 3. 92 4. 72 2. 52 2. 92	品为格不的接同综面。3.价、三通40个计2000年,同则近厚合积。1.弯通类0mm/1.200个计上价括桥火,防、规用如规核规度价计。件异通、小的1.200个计上价括桥火,防、格规遇格照格的格算。计径、四于每米~的8.综不槽的。使线格,以下,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个
29010001012604 29010001012903 29010001012903 29010001012905 29010001013305 29010001013305 29010001013404 29010001013405 29010001013505 29010001013505 29010001013505 29010001014005 29010001014005 29010001014005 29010001014005 29010001014005 29010001014005 29010001014005 29010001015005 29010001015005 29010001015005 29010001015005 29010001015005 29010001015005 29010001015005		50×100 60×80 60×100 60×120 80×100 100×100	1. 2 1. 5 1. 0 1. 0			0. 36 0. 34 0. 38 0. 42 0. 42 0. 46	0. 72 0. 68 0. 76 0. 84 0. 84 0. 92		29010001016905 29010001017105 29010001017107 29010001017107 29010001017107 29010001017208 29010001017208 29010001017308 29010001017308 29010001017508 29010001017508 29010001017508 29010001017707 29010001017708 29010001017709 29010001018105 29010001018105 29010001018105 29010001018208 29010001018208 29010001018208 29010001018208 29010001018208		150×400 150×500 150×600 150×800 150×1000 200×400	1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 3. 0 1. 5 2. 0 2. 5 3. 0 1. 5 2. 0 2. 5 3. 0 2. 5 3. 0 3. 0 4. 5 3. 0 4. 5 3. 0 5. 5 5. 0 5. 5 5. 0 6. 5 6. 0 6. 6 6. 6 6. 6 6. 6 6. 6 6. 6 6. 6		270. 99 364. 43 328. 64 441. 97 555. 29 386. 30 519. 51 652. 71 443. 96 597. 05 750. 13 559. 27 752. 12 944. 97 907. 20 1139. 81 1372. 43 357. 47 480. 74 604. 00 415. 13 558. 28 701. 42 472. 79 635. 81	1. 16 1. 36 1. 56 1. 96 2. 36 1. 26	2. 32 2. 72 3. 12 3. 92 4. 72 2. 52 2. 92	品为格不的接同综面。3.价、三通40个计12每米4.合包、防层用槽架火的常,同则近厚合积。1.弯通类000粒;200个计上价括桥火,防、,涂规用如规按规度价计。化异通、小的1.50个计上价括桥火,防、,涂格遇格照格的格算。计径、四于每米~的8、综不槽的。使线。防价格,以下,以下,以下,以下,以下,以下,以下,以下,以下,以下,以下,以下,以下,
29010001012604 29010001012903 29010001012903 29010001012905 29010001013303 29010001013303 29010001013304 29010001013405 29010001013503 29010001013504 29010001013504 29010001014005 29010001014404 29010001014405 29010001014405 29010001014003 29010001014003 29010001014003 29010001015005 29010001015003 29010001015003 29010001015203 29010001015204 29010001015205 29010001015205		50×100 60×80 60×100 60×120 80×100 100×150 100×200	1. 2 1. 5 1. 0 1. 2			0. 36 0. 34 0. 38 0. 42 0. 42 0. 46 0. 56	0. 72 0. 68 0. 76 0. 84 0. 92 1. 12 1. 32		29010001016905 29010001017105 29010001017107 29010001017107 29010001017107 29010001017208 29010001017208 29010001017308 29010001017508 29010001017508 29010001017508 29010001017508 29010001017707 29010001017707 29010001018105 29010001018105 29010001018105 29010001018208 29010001018208 29010001018208 29010001018307 29010001018308 29010001018308 29010001018308		150×400 150×500 150×600 150×800 150×1000 200×400 200×500	1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 2. 5 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 2. 5 2. 0 2. 5 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 3. 0 2. 5 3. 0 3. 0 3. 0 3. 0 3. 0 3. 0 3. 0 3. 0		270. 99 364. 43 328. 64 441. 97 555. 29 386. 30 519. 51 652. 71 443. 96 597. 05 750. 13 559. 27 752. 12 944. 97 907. 20 1139. 81 1372. 43 357. 47 480. 74 604. 00 415. 13 558. 28 701. 42 472. 79 635. 81 798. 84 588. 10	1. 16 1. 36 1. 56 1. 96 2. 36 1. 26 1. 46 1. 66	2. 32 2. 72 3. 12 3. 92 4. 72 2. 52 2. 92 3. 32	品为格不的接同综面。3、价、三通40个计120年米4、合包、防层用槽架火格的常,同则近厚合积 配:弯通类0mbt;2000个计、价括桥火,防、,涂可规用如规按规度价计 件异通、小的15.40mb按。 述格线架涂如火桥其层参极遇格照格的格算 计径、四于每米~的8 综不槽的 使线 防价照
29010001012604 29010001012903 29010001012904 29010001012904 29010001013303 29010001013303 29010001013404 29010001013404 29010001013505 29010001013504 29010001013504 29010001014003 29010001014004 29010001014004 29010001014004 29010001014004 29010001014004 29010001014004 29010001015004 29010001015004 29010001015004 29010001015004 29010001015204 29010001015205 29010001015204 29010001015204		50×100 60×80 60×100 60×120 80×100 100×100	1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5			0. 36 0. 34 0. 38 0. 42 0. 42 0. 46	0. 72 0. 68 0. 76 0. 84 0. 84 0. 92		29010001016905 29010001017105 29010001017105 29010001017107 29010001017107 29010001017205 29010001017205 29010001017307 29010001017307 29010001017307 29010001017507 29010001017507 29010001017507 29010001017507 29010001017508 29010001017507 29010001018108 29010001018108 29010001018108 29010001018207 29010001018207 29010001018208 29010001018308 29010001018308 29010001018308 29010001018308		150×400 150×500 150×600 150×800 150×1000 200×400	1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 3. 0 1. 5 2. 0 2. 5 3. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5		270. 99 364. 43 328. 64 441. 97 555. 29 386. 30 519. 51 652. 71 443. 96 597. 05 750. 13 559. 27 752. 12 944. 97 907. 20 1139. 81 1372. 43 357. 47 480. 74 604. 00 415. 13 558. 28 701. 42 72. 79 635. 81 798. 84 588. 10 790. 89	1. 16 1. 36 1. 56 1. 96 2. 36 1. 26	2. 32 2. 72 3. 12 3. 92 4. 72 2. 52 2. 92	品为格不的接同综面。3.价、三通40个计12每米4.合包、防层用槽架火格本的常,同则近厚合积。1.弯通类0mm1.40个计、价括桥火,防、,涂可表规用如规按规度价计。件异通、小的1.400个计、价括桥火,防、,涂可表格规遇格照格的格算。计径、四于每米~的8.综不槽的。使线、防价照列格观通格照格的格算。计径、四于每米~的8.综不槽的。使线、防价照列
29010001012604 29010001012903 29010001012903 29010001012905 29010001013303 29010001013303 29010001013304 29010001013405 29010001013503 29010001013504 29010001013504 29010001014005 29010001014404 29010001014405 29010001014405 29010001014003 29010001014003 29010001014003 29010001015005 29010001015003 29010001015003 29010001015203 29010001015204 29010001015205 29010001015205		50×100 60×80 60×100 60×120 80×100 100×150 100×200	1. 2 1. 5 1. 0 1. 2			0. 36 0. 34 0. 38 0. 42 0. 42 0. 46 0. 56	0. 72 0. 68 0. 76 0. 84 0. 92 1. 12 1. 32		2901000101500 29010001017105 29010001017105 29010001017107 29010001017107 29010001017207 29010001017207 29010001017307 29010001017307 29010001017507 29010001017507 29010001017507 29010001017708 29010001017708 29010001018107 29010001018107 29010001018205 29010001018205 29010001018308 29010001018308 29010001018308 29010001018308 29010001018308 29010001018308 29010001018308		150×400 150×500 150×600 150×800 150×1000 200×400 200×500	1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 2. 5 2. 0 2. 5 2. 5 2. 0 2. 5 2. 5 2. 0 2. 5 2. 5 2. 0 2. 5 2. 5 2. 0 2. 5 2. 5 2. 0 2. 5 2. 5 2. 0 2. 5		270. 99 364. 43 328. 64 441. 97 555. 29 386. 30 519. 51 652. 71 443. 96 597. 05 750. 13 559. 27 752. 12 944. 97 907. 20 1139. 81 1372. 43 357. 47 480. 74 604. 00 415. 13 558. 28 701. 42 472. 79 635. 81 798. 84 588. 10	1. 16 1. 36 1. 56 1. 96 2. 36 1. 26 1. 46 1. 66	2. 32 2. 72 3. 12 3. 92 4. 72 2. 52 2. 92 3. 32	品为格不的接同综面。3.价、三通40个计12每米4、合包、防层用槽架火格本的的常,同则近厚合积。1.弯通类00mt,100个计、价括桥火,防、,涂可表表规用如规按规度价计。化异通、小的1.50个计、价括桥火,防、,涂可表表的用线。这格线架涂如火桥其层参所面格规遇格照格的格算。计径、四于每米~的8. 综不槽的 使线 防价照列积格
29010001012604 29010001012903 29010001012904 29010001012904 29010001013303 29010001013303 29010001013404 29010001013404 29010001013505 29010001013504 29010001013504 29010001014003 29010001014004 29010001014004 29010001014004 29010001014004 29010001014004 29010001014004 29010001015004 29010001015004 29010001015004 29010001015004 29010001015204 29010001015205 29010001015204 29010001015204		50×100 60×80 60×100 60×120 80×100 100×150 100×200	1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5			0. 36 0. 34 0. 38 0. 42 0. 42 0. 46 0. 56	0. 72 0. 68 0. 76 0. 84 0. 92 1. 12 1. 32		29010001016905 29010001017105 29010001017105 29010001017107 29010001017107 29010001017205 29010001017205 29010001017307 29010001017307 29010001017307 29010001017507 29010001017507 29010001017507 29010001017507 29010001017508 29010001017507 29010001018108 29010001018108 29010001018108 29010001018207 29010001018207 29010001018208 29010001018308 29010001018308 29010001018308 29010001018308		150×400 150×500 150×600 150×800 150×1000 200×400 200×500	1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 3. 0 1. 5 2. 0 2. 5 3. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5		270. 99 364. 43 328. 64 441. 97 555. 29 386. 30 519. 51 652. 71 443. 96 597. 05 750. 13 559. 27 752. 12 944. 97 907. 20 1139. 81 1372. 43 357. 47 480. 74 604. 00 415. 13 558. 28 701. 42 72. 79 635. 81 798. 84 588. 10 790. 89	1. 16 1. 36 1. 56 1. 96 2. 36 1. 26 1. 46 1. 66	2. 32 2. 72 3. 12 3. 92 4. 72 2. 52 2. 92 3. 32	品为格不的接同综面。3、价、三通40个计12每米4、合包、防层用槽架火格本的乘的常,同则近厚合积 配:弯通类0mbt;400个计上价括桥火,防、,涂可表表以规用如规核规度价计 件异通、小的1.400mbc。 述格线架涂如火桥其层参所面经格规遇格照格的格算 计径、四于每米~的 8 综不槽的 使线 防价照列积双格规通格
29010001012604 29010001012903 29010001012903 29010001012903 29010001013303 29010001013303 29010001013404 29010001013405 29010001013505 29010001013505 29010001013505 29010001014004 29010001014004 29010001014005 29010001014005 29010001014005 29010001014005 29010001015005 29010001015005 29010001015005 29010001015005 29010001015005 29010001015005 29010001015005 29010001015005 29010001015005 29010001015005 29010001015005 29010001015005 29010001015005		50×100 60×80 60×100 60×120 80×100 100×100 100×200 100×300	1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5			0. 36 0. 34 0. 38 0. 42 0. 42 0. 46 0. 56 0. 66	0. 72 0. 68 0. 76 0. 84 0. 92 1. 12 1. 32 1. 72		29010001016905 29010001017105 29010001017107 29010001017107 29010001017207 29010001017207 29010001017307 29010001017307 29010001017307 29010001017508 29010001017508 29010001017508 29010001017508 29010001017508 29010001018107 29010001018107 29010001018107 29010001018208 29010001018208 29010001018305 29010001018308 29010001018308 29010001018308 29010001018308		150×400 150×500 150×600 150×800 150×1000 200×400 200×600 200×600	1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 3. 0 1. 5 2. 0 2. 5 3. 0 1. 5 2. 0 2. 5		270. 99 364. 43 328. 64 441. 97 555. 29 386. 30 519. 51 652. 71 443. 96 597. 05 750. 13 559. 27 752. 12 944. 97 907. 20 1139. 81 1372. 43 357. 47 480. 74 604. 00 415. 13 558. 28 701. 42 472. 79 635. 81 798. 84 798. 84 798. 84 993. 68 9945. 97	1. 16 1. 36 1. 56 1. 96 2. 36 1. 26 1. 46 2. 06	2. 32 2. 72 3. 12 3. 92 4. 72 2. 52 2. 92 3. 32	品为格不的接同综面。3.价、三通40个计12每米4、合包、防层用槽架火格本的乘方的常,同则近厚合积 配:弯通类0m按;00个计、价括桥火,防、,涂可表表以商规用如规按规度价计 件异通、小的1.40m按。述格线架涂如火桥其层参所面经定格规遇格照格的格算 计径、四于每米~的 8 综不槽的 使线 防价照列积双的
29010001012604 29010001012903 29010001012903 29010001012903 29010001013305 29010001013305 29010001013404 29010001013405 29010001013503 29010001013503 29010001013505 29010001013506 29010001013506 29010001014005 29010001014005 29010001014005 29010001015005 29010001015005 29010001015005 29010001015005 29010001015005 29010001015204 29010001015205 29010001015405 29010001015405 29010001015405 29010001015505		50×100 60×80 60×100 60×120 80×100 100×150 100×200	1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5			0. 36 0. 34 0. 38 0. 42 0. 42 0. 46 0. 56	0. 72 0. 68 0. 76 0. 84 0. 92 1. 12 1. 32		29010001015005 29010001017105 29010001017105 29010001017107 29010001017107 29010001017207 29010001017207 29010001017307 29010001017307 29010001017508 29010001017508 29010001017507 29010001017508 29010001017508 29010001017508 29010001018105 29010001018105 29010001018208 29010001018208 29010001018208 29010001018305 29010001018305 29010001018305 29010001018508 29010001018508 29010001018508 29010001018508		150×400 150×500 150×600 150×800 150×1000 200×400 200×500	1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 3. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5		270. 99 364. 43 328. 64 441. 97 555. 29 386. 30 519. 51 652. 71 443. 96 597. 05 750. 13 559. 27 752. 12 944. 97 907. 20 1139. 81 1372. 43 357. 47 480. 74 604. 00 415. 13 558. 28 701. 42 472. 79 635. 81 798. 84 588. 10 790. 89 993. 68 945. 97 1188. 52	1. 16 1. 36 1. 56 1. 96 2. 36 1. 26 1. 46 1. 66	2. 32 2. 72 3. 12 3. 92 4. 72 2. 52 2. 92 3. 32	品为格不的接同综面。3、价、三通40个计12每米4、合包、防层用槽架火格本的乘的常,同则近厚合积 配:弯通类0mbt;400个计上价括桥火,防、,涂可表表以规用如规核规度价计 件异通、小的1.400mbc。 述格线架涂如火桥其层参所面经格规遇格照格的格算 计径、四于每米~的 8 综不槽的 使线 防价照列积双格规通格
29010001012604 29010001012903 29010001012903 29010001012903 29010001013303 29010001013303 29010001013404 29010001013405 29010001013505 29010001013505 29010001013505 29010001014004 29010001014004 29010001014005 29010001014005 29010001014005 29010001014005 29010001015005 29010001015005 29010001015005 29010001015005 29010001015005 29010001015005 29010001015005 29010001015005 29010001015005 29010001015005 29010001015005 29010001015005 29010001015005		50×100 60×80 60×100 60×120 80×100 100×100 100×200 100×300	1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5			0. 36 0. 34 0. 38 0. 42 0. 42 0. 46 0. 56 0. 66	0. 72 0. 68 0. 76 0. 84 0. 92 1. 12 1. 32 1. 72		29010001016905 29010001017105 29010001017107 29010001017107 29010001017207 29010001017207 29010001017307 29010001017307 29010001017307 29010001017508 29010001017508 29010001017508 29010001017508 29010001017508 29010001018107 29010001018107 29010001018107 29010001018208 29010001018208 29010001018305 29010001018308 29010001018308 29010001018308 29010001018308		150×400 150×500 150×600 150×800 150×1000 200×400 200×600 200×600	1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 3. 0 1. 5 2. 0 2. 5 3. 0 1. 5 2. 0 2. 5		270. 99 364. 43 328. 64 441. 97 555. 29 386. 30 519. 51 652. 71 443. 96 597. 05 750. 13 559. 27 752. 12 944. 97 907. 20 1139. 81 1372. 43 357. 47 480. 74 604. 00 415. 13 558. 28 701. 42 472. 79 635. 81 798. 84 798. 84 798. 84 993. 68 9945. 97	1. 16 1. 36 1. 56 1. 96 2. 36 1. 26 1. 46 2. 06	2. 32 2. 72 3. 12 3. 92 4. 72 2. 52 2. 92 3. 32	品为格不的接同综面。3.价、三通40个计12每米4、合包、防层用槽架火格本的乘方的常,同则近厚合积 配:弯通类0m按;00个计、价括桥火,防、,涂可表表以商规用如规按规度价计 件异通、小的1.40m按。述格线架涂如火桥其层参所面经定格规遇格照格的格算 计径、四于每米~的 8 综不槽的 使线 防价照列积双的
29010001012604 29010001012903 29010001012903 29010001012903 29010001013305 29010001013305 29010001013404 29010001013405 29010001013503 29010001013503 29010001013505 29010001013506 29010001013506 29010001014005 29010001014005 29010001014005 29010001015005 29010001015005 29010001015005 29010001015005 29010001015005 29010001015204 29010001015205 29010001015405 29010001015405 29010001015405 29010001015505		50×100 60×80 60×100 60×120 80×100 100×100 100×200 100×300	1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5			0. 36 0. 34 0. 38 0. 42 0. 42 0. 46 0. 56 0. 66	0. 72 0. 68 0. 76 0. 84 0. 92 1. 12 1. 32 1. 72		29010001015005 29010001017105 29010001017105 29010001017107 29010001017107 29010001017207 29010001017207 29010001017307 29010001017307 29010001017508 29010001017508 29010001017507 29010001017508 29010001017508 29010001017508 29010001018105 29010001018105 29010001018208 29010001018208 29010001018208 29010001018305 29010001018305 29010001018305 29010001018508 29010001018508 29010001018508 29010001018508		150×400 150×500 150×600 150×800 150×1000 200×400 200×600 200×600	1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 3. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5		270. 99 364. 43 328. 64 441. 97 555. 29 386. 30 519. 51 652. 71 443. 96 597. 05 750. 13 559. 27 752. 12 944. 97 907. 20 1139. 81 1372. 43 357. 47 480. 74 604. 00 415. 13 558. 28 701. 42 472. 79 635. 81 798. 84 588. 10 790. 89 993. 68 945. 97 1188. 52	1. 16 1. 36 1. 56 1. 96 2. 36 1. 26 1. 46 2. 06	2. 32 2. 72 3. 12 3. 92 4. 72 2. 52 2. 92 3. 32	品为格不的接同综面。3.价、三通40个计12每米4.合包、防层用槽架火格本的乘方每涂的常,同则近厚合积。1.弯通类000按:200个计、价括桥火,防、,涂可表表以商㎡料规用如规按规度价计。 件异通、小的1.300mHs。 述格线架涂如火桥其层参所面经定防单格规遇格照格的格算。 计径、四于每米~0的1.8 综不槽的。使线。防价照列积双的火价格
29010001012604 29010001012903 29010001012903 29010001012903 29010001013303 29010001013303 29010001013303 29010001013403 29010001013403 29010001013503 29010001013503 29010001013503 29010001013503 29010001014403 29010001014403 29010001014403 29010001014803 29010001015003 29010001015003 29010001015003 29010001015003 29010001015003 29010001015003 29010001015003 29010001015003 29010001015003 29010001015003 29010001015003 29010001015003 29010001015003 29010001015003 29010001015003 29010001015003 29010001015003 29010001015003		50×100 60×80 60×100 60×120 80×100 100×150 100×200 100×300 100×400	1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 5 1. 0 1. 5 1. 5 1. 0 1. 5 1. 5 1. 6 1. 6 1. 6 1. 7 1. 7 1. 8 1. 8 1. 8 1. 8 1. 8 1. 8 1. 8 1. 8			0. 36 0. 34 0. 38 0. 42 0. 42 0. 46 0. 56 0. 66 1. 06	0. 72 0. 68 0. 76 0. 84 0. 92 1. 12 1. 32 1. 72 2. 12		2901000101500 29010001017105 29010001017105 29010001017105 29010001017105 29010001017205 29010001017205 29010001017205 29010001017305 29010001017305 29010001017305 29010001017505 29010001017507 29010001017507 29010001017707 29010001017707 29010001018108 29010001018108 29010001018205 29010001018205 29010001018305 29010001018305 29010001018305 29010001018305 29010001018507 29010001018507 29010001018507 29010001018507 29010001018507 29010001018507 29010001018507		150×400 150×500 150×600 150×800 150×1000 200×400 200×600 200×600 200×800	1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 2. 5 2. 0 2. 5 3. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 3. 0 2. 5 3. 0 2. 5 3. 0 2. 5 3. 0 2. 5 3. 0 2. 5 3. 0 2. 5 3. 0 2. 5 3. 0 2. 5 3. 0 2. 5 3. 0 2. 5 3. 0 2. 5		270. 99 364. 43 328. 64 441. 97 555. 29 386. 30 519. 51 652. 71 443. 96 597. 05 750. 13 559. 27 752. 12 944. 97 907. 20 1139. 81 1372. 43 357. 47 480. 74 604. 00 415. 13 558. 28 701. 42 472. 79 635. 81 798. 84 588. 10 790. 89 993. 68 945. 97 1188. 52 1431. 08	1. 16 1. 36 1. 56 1. 96 2. 36 1. 26 1. 46 2. 06 2. 46	2. 32 2. 72 3. 12 3. 92 4. 72 2. 52 2. 92 4. 12 4. 92	品为格不的接同综面。3.价、三通40个计12每米4、合包、防层用槽架火格本的乘方每的常,同则近厚合积。1.弯通类0mmx1、100个计、价括桥火,防、涂河表表以商㎡和规按规度价计。件异通、小的1.400个计、价括桥火,防、涂河表表以商㎡的提通格照格的格算。件径、四于每米~的8.综不槽的。使线。防价照列积双的火格规遇格照格的格算。计径、四于每米~的8.综不槽的。使线。防价照列积双的火
29010001012604 29010001012903 29010001012904 29010001013303 29010001013303 29010001013303 29010001013404 29010001013505 29010001013505 29010001013506 29010001014003 29010001014003 29010001014003 29010001014004 29010001014004 29010001014004 29010001015003 29010001015003 29010001015004 29010001015004 29010001015004 29010001015005 29010001015204 29010001015205 29010001015205 29010001015206 29010001015206 29010001015206 29010001015006 29010001015006 29010001015006 29010001015006 29010001015006 29010001015006		50×100 60×80 60×100 60×120 80×100 100×100 100×200 100×300	1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 5 1. 0 1. 0 1. 0 1. 0 1. 0 1. 0 1. 0 1. 0			0. 36 0. 34 0. 38 0. 42 0. 42 0. 46 0. 56 0. 66	0. 72 0. 68 0. 76 0. 84 0. 92 1. 12 1. 32 1. 72		2901000101500 29010001017105 29010001017105 29010001017105 29010001017107 29010001017205 29010001017205 29010001017305 29010001017305 29010001017505 29010001017505 29010001017505 29010001017505 29010001017505 29010001017505 29010001017505 29010001018105 29010001018105 29010001018207 29010001018207 29010001018208 29010001018308 29010001018308 29010001018505 29010001018507 29010001018507 29010001018507 29010001018507 29010001018507 29010001018507 29010001018507		150×400 150×500 150×600 150×800 150×1000 200×400 200×600 200×600	1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 3. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 3. 0 2. 5 3. 0 2. 5		270. 99 364. 43 328. 64 441. 97 555. 29 386. 30 519. 51 652. 71 443. 96 597. 05 750. 13 559. 27 752. 12 944. 97 907. 20 1139. 81 1372. 43 357. 47 480. 74 604. 00 415. 13 558. 28 701. 42 472. 79 635. 81 798. 84 588. 10 790. 89 993. 68 945. 97 1188. 52 1431. 08 1090. 25 1369. 39	1. 16 1. 36 1. 56 1. 96 2. 36 1. 26 1. 46 2. 06	2. 32 2. 72 3. 12 3. 92 4. 72 2. 52 2. 92 3. 32	品为格不的接同综面。3.价、三通40个计12每米4.合包、防层用槽架火格本的乘方每涂的常,同则近厚合积。1.弯通类000按:00个计、价括桥火,防、,涂可表表以商㎡料规用如规按规度价计。化异通、小的1.500个计、价括桥火,防、,涂可表表以商㎡料格规遇格照格的格算。计径、四于每米~的8. 综不槽的 使线 防价照列积双的火价格
29010001012604 29010001012903 29010001012903 29010001012903 29010001013303 29010001013303 29010001013403 29010001013403 29010001013503 29010001013503 29010001013503 29010001013503 2901000101403 2901000101403 2901000101403 2901000101403 29010001015003 29010001015003 29010001015003 29010001015203 29010001015203 29010001015203 29010001015203 29010001015203 29010001015203 29010001015203 29010001015203 29010001015203 29010001015203 29010001015203 29010001015203	钢桥架	50×100 60×80 60×100 60×120 80×100 100×100 100×200 100×300 100×400 100×500	1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 5 1. 0 1. 5 1. 5 1. 5 1. 5 1. 5 1. 5 1. 5 1. 5			0. 36 0. 34 0. 38 0. 42 0. 42 0. 46 0. 56 0. 66 1. 06	0. 72 0. 68 0. 76 0. 84 0. 92 1. 12 1. 32 1. 72 2. 12 2. 52		2901000101500 29010001017105 29010001017105 29010001017105 29010001017105 29010001017205 29010001017205 29010001017205 29010001017305 29010001017305 29010001017305 29010001017505 29010001017507 29010001017507 29010001017707 29010001017707 29010001018108 29010001018108 29010001018205 29010001018205 29010001018305 29010001018305 29010001018305 29010001018305 29010001018507 29010001018507 29010001018507 29010001018507 29010001018507 29010001018507 29010001018507		150×400 150×500 150×600 150×800 150×1000 200×400 200×600 200×600 200×800	1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 2. 5 2. 0 2. 5 3. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 3. 0 2. 5 3. 0 2. 5 3. 0 2. 5 3. 0 2. 5 3. 0 2. 5 3. 0 2. 5 3. 0 2. 5 3. 0 2. 5 3. 0 2. 5 3. 0 2. 5 3. 0 2. 5		270. 99 364. 43 328. 64 441. 97 555. 29 386. 30 519. 51 652. 71 443. 96 597. 05 750. 13 559. 27 752. 12 944. 97 907. 20 1139. 81 1372. 43 357. 47 480. 74 604. 00 415. 13 558. 28 701. 42 472. 79 635. 81 798. 84 588. 10 790. 89 993. 68 945. 97 1188. 52 1431. 08	1. 16 1. 36 1. 56 1. 96 2. 36 1. 26 1. 46 2. 06 2. 46	2. 32 2. 72 3. 12 3. 92 4. 72 2. 52 2. 92 4. 12 4. 92	品为格不的接同综面。3.价、三通40个计12每米4.合包、防层用槽架火格本的乘方每涂的常,同则近厚合积。1.弯通类000按:00个计、价括桥火,防、,涂可表表以商㎡料规用如规按规度价计。化异通、小的1.500个计、价括桥火,防、,涂可表表以商㎡料格规遇格照格的格算。计径、四于每米~的8. 综不槽的 使线 防价照列积双的火价格
29010001012904 29010001012903 29010001012904 29010001013304 29010001013303 29010001013303 29010001013503 29010001013503 29010001013503 29010001013504 29010001013504 29010001014003 29010001014003 29010001014004 29010001014004 29010001014004 29010001015204 29010001015204 29010001015204 29010001015205 29010001015205 29010001015205 29010001015205 29010001015205 29010001015205 29010001015205 29010001015205 29010001015205 29010001015205 29010001015205 29010001015205 29010001015205 29010001015205 29010001015205	钢桥架	50×100 60×80 60×100 60×120 80×100 100×100 100×200 100×300 100×400 100×500	1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 5 1. 0 1. 5 1. 5 1. 5 1. 5 1. 5 1. 5 1. 5 1. 5			0. 36 0. 34 0. 38 0. 42 0. 42 0. 46 0. 56 0. 66 1. 06	0. 72 0. 68 0. 76 0. 84 0. 92 1. 12 1. 32 1. 72 2. 12 2. 52	会价故	29010001015005 29010001017105 29010001017105 29010001017107 29010001017107 29010001017207 29010001017207 29010001017307 29010001017307 29010001017507 29010001017507 29010001017507 29010001017708 29010001017708 29010001017708 29010001018107 29010001018107 29010001018207 29010001018207 29010001018208 29010001018308 29010001018308 29010001018508 29010001018508 29010001018508 29010001018508 29010001018508 29010001018508 29010001018508 29010001018508 29010001018508 29010001018508 29010001018508 29010001018508 29010001018508		150×400 150×500 150×600 150×800 150×1000 200×400 200×600 200×600 200×800	1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 3. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 3. 0 2. 5 3. 0 2. 5		270. 99 364. 43 328. 64 441. 97 555. 29 386. 30 519. 51 652. 71 443. 96 597. 05 750. 13 559. 27 752. 12 944. 97 907. 20 1139. 81 1372. 43 357. 47 480. 74 604. 00 415. 13 558. 28 701. 42 472. 79 635. 81 798. 84 588. 10 790. 89 993. 68 945. 97 1188. 52 1431. 08 1090. 25 1369. 39	1. 16 1. 36 1. 56 1. 96 2. 36 1. 26 1. 46 2. 06 2. 46	2. 32 2. 72 3. 12 3. 92 4. 72 2. 52 2. 92 4. 12 4. 92	品为格不的接同综面。3.价、三通40个计12每米4.合包、防层用槽架火格本的乘方每涂的常,同则近厚合积。1.弯通类000按:00个计、价括桥火,防、,涂可表表以商㎡料规用如规按规度价计。化异通、小的1.500个计、价括桥火,防、,涂可表表以商㎡料格规遇格照格的格算。计径、四于每米~的8. 综不槽的 使线 防价照列积双的火价格
29010001012903 29010001012903 29010001012904 29010001013303 29010001013303 29010001013303 29010001013503 29010001013503 29010001013503 29010001013503 29010001013503 29010001014003 29010001014003 29010001014003 29010001014003 29010001015003 29010001015003 29010001015003 29010001015004 29010001015205 29010001015205 29010001015205 29010001015205 29010001015206 29010001015206 29010001015507 29010001015507 29010001015507 29010001015507 29010001015507 29010001015507	钢桥架	50×100 60×80 60×100 60×120 80×100 100×100 100×200 100×300 100×400 100×500	1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 5 1. 0 1. 5 1. 5 1. 5 1. 5 1. 5 1. 5 1. 5 1. 5			0. 36 0. 34 0. 38 0. 42 0. 42 0. 46 0. 56 0. 66 1. 06	0. 72 0. 68 0. 76 0. 84 0. 92 1. 12 1. 32 1. 72 2. 12 2. 52	合价格	2901000101500 29010001017105 29010001017105 29010001017105 29010001017105 29010001017205 29010001017205 29010001017305 29010001017305 29010001017505 29010001017505 29010001017505 29010001017505 29010001017505 29010001017505 29010001017505 29010001018105 29010001018105 29010001018207 29010001018207 29010001018208 29010001018208 29010001018308 29010001018308 29010001018505 29010001018507 29010001018507 29010001018507 29010001018507 29010001018507 29010001018507		150×400 150×500 150×600 150×800 150×1000 200×400 200×600 200×600 200×800	1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 3. 0 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 3. 0 2. 5 3. 0 2. 5		270. 99 364. 43 328. 64 441. 97 555. 29 386. 30 519. 51 652. 71 443. 96 597. 05 750. 13 559. 27 752. 12 944. 97 907. 20 1139. 81 1372. 43 357. 47 480. 74 604. 00 415. 13 558. 28 701. 42 472. 79 635. 81 798. 84 588. 10 790. 89 993. 68 945. 97 1188. 52 1431. 08 1090. 25 1369. 39	1. 16 1. 36 1. 56 1. 96 2. 36 1. 26 1. 46 2. 06 2. 46	2. 32 2. 72 3. 12 3. 92 4. 72 2. 52 2. 92 4. 12 4. 92	品为格不的接同综面。3.价、三通40个计12每米4.合包、防层用槽架火格本的乘方每涂的常,同则近厚合积。1.弯通类000按:00个计、价括桥火,防、,涂可表表以商㎡料规用如规按规度价计。化异通、小的1.500个计、价括桥火,防、,涂可表表以商㎡料格规遇格照格的格算。计径、四于每米~的8. 综不槽的 使线 防价照列积双的火价格

材料编码	产品名称	电流等级	单位	综合价格 (元)	材料编码	产品名称	电流等级	单位	综合价格 (元)
29050011010303	直线段母线槽		米	450	29050011010307	直线段母线槽		米	900
29050021010303	低压柜始端母线		米	248	29050021010307	低压柜始端母线		米	495
29050022010303	变压器始端母线		米	338	29050022010307	变压器始端母线		米	675
29050023010303	L型水平弯头		个	158	29050023010307	L型水平弯头		<u>↑</u>	315
29050024010303	L型垂直弯头		个	180	29050024010307	L型垂直弯头		个	360
29050025010303 29050026010303	T型水平弯头 T型垂直弯头		个个	225 248	29050025010307 29050026010307	T型水平弯头 T型垂直弯头		个	450 495
29050027010303	Z型水平弯头		个 个	270	2905002601030	2型水平弯头		个 个	540
29050028010303	Z型垂直弯头		<u></u>	293	29050028010307	2型垂直弯头		<u></u>	585
29050029010303	膨胀节	200A	节	360	29050029010307	膨胀节	400A	节	720
29050031010303	变容节		节	225	29050031010307	变容节		节	450
29050032010303	调节节		节	338	29050032010307	调节节		节	675
29050033010303	活动接头		套	158	29050033010307	活动接头		套	315
29050034010303	软连接		相	203	29050034010307	软连接		相	405
29050051010303	过渡铜排		相	135	29050051010307	过渡铜排		相	270
29050035010303	连接侧盖板		块	74	29050035010307	连接侧盖板		块	74
29050036010303	终端盖		个	23	29050036010307	终端盖		个	45
29050037010303 29050011010304	始端箱 直线段母线槽		个业	918	29050037010307 29050011010310	始端箱 直线段母线槽		个业	918
29050021010304	且 XX X P X 信 低压柜始端母线		米米	563 309	29050021010310	且		米米	1191 655
29050022010304	变压器始端母线		米	422	29050022010310	变压器始端母线		米	893
29050023010304	L型水平弯头		个	197	29050023010310	L型水平弯头		个	417
29050024010304	L型垂直弯头		个	225	29050024010310	L型垂直弯头		个	476
29050025010304	T型水平弯头		个	281	29050025010310	T型水平弯头		个	595
29050026010304	T型垂直弯头		个	309	29050026010310	T型垂直弯头		个	655
29050027010304	Z型水平弯头		个	338	29050027010310	Z型水平弯头		个	714
29050028010304	Z型垂直弯头	250A	个	366	29050028010310	Z型垂直弯头	630A	<u>^</u>	774
29050029010304	膨胀节		节	450	29050029010310	膨胀节		节	953
29050031010304	変容节 選井井		节	281	29050031010310	変容节 週 井 井		节	595
29050032010304 29050033010304	调节节		节 套	422 197	29050032010310 29050033010310	调节节		节 套	893 417
29050033010304	活动接头软连接		相	253	29050033010310	活动接头软连接		相	536
29050051010304	过渡铜排		相	169	29050051010310	过渡铜排		相	357
29050035010304	连接侧盖板		块	74	29050035010310	连接侧盖板		块	95
29050036010304	终端盖		个	28	29050036010310	终端盖		个	60
29050037010304	始端箱		个	918	29050037010310	始端箱		个	1152
	密集	型铜导	体母线	槽(外壳	防护等级	[P54) 综	合价格	(2)	
材料编码	产品名称	电流等级	单位	综合价格 (元)	材料编码	产品名称	电流等级	单位	综合价格 (元)
(试运行) 29050011010312	直线段母线槽	- 100114130	*	1512	(試法行)	直线段母线槽	- 1000 47 300	*	2363
23030011010312	ELSA(X 195X1日		/\C		23000011010010	且线权导线旧			
29050021010312	任压柜始端供线		*		29050021010316	任压柘始端母线	1	*	1299
29050021010312 29050022010312	低压柜始端母线 变压器始端母线		米 米	832	29050021010316 29050022010316	低压柜始端母线 变压器始端母线		* *	1299 1772
			米	832 1134	l	变压器始端母线		米	1772
29050022010312	变压器始端母线			832	29050022010316			-	
29050022010312 29050023010312	变压器始端母线 L型水平弯头		* ^	832 1134 529	29050022010316 29050023010316	变压器始端母线 L型水平弯头		* 个	1772 827
29050022010312 29050023010312 29050024010312	变压器始端母线 L型水平弯头 L型垂直弯头		米 个 个	832 1134 529 605	29050022010316 29050023010316 29050024010316	变压器始端母线 L型水平弯头 L型垂直弯头		米 个 个	1772 827 945
29050022010312 29050023010312 29050024010312 29050025010312 29050026010312 29050027010312	变压器始端母线 L型水平弯头 L型垂直弯头 T型水平弯头 T型垂直弯头 Z型水平弯头		*	832 1134 529 605 756 832 907	29050022010316 29050023010316 29050024010316 29050025010316 29050026010316	变压器始端母线 L型水平弯头 L型垂直弯头 T型水平弯头 T型垂直弯头 Z型水平弯头		*	1772 827 945 1181 1299 1418
29050022010312 29050023010312 29050024010312 29050025010312 29050026010312 29050027010312 29050028010312	变压器始端母线 L型水平弯头 L型垂直弯头 T型水平弯头 T型垂直弯头 Z型水平弯头 Z型水平弯头	800A	*	832 1134 529 605 756 832 907 983	29050022010314 29050023010314 29050024010314 29050025010314 29050026010314 29050027010314	变压器始端母线 L型水平弯头 L型垂直弯头 T型水平弯头 T型垂直弯头 Z型水平弯头 Z型水平弯头	1250A	*	1772 827 945 1181 1299 1418 1536
29050022010312 29050023010312 29050024010312 29050025010312 29050026010312 29050027010312 29050028010312 29050029010312	爱压器始端母线 L型水平弯头 L型垂直弯头 T型水平弯头 T型垂直弯头 Z型水平弯头 Z型垂直弯头 b膨胀节	800A	*	832 1134 529 605 756 832 907 983 1210	29050022010314 29050023010314 29050024010314 29050025010314 29050027010314 29050025010314 29050025010314	变压器始端母线 L型水平弯头 L型垂直弯头 T型水平弯头 Z型水平弯头 Z型垂直弯头 膨胀节	1250A	*	1772 827 945 1181 1299 1418 1536 1890
29050022010312 29050022010312 29050024010312 29050025010312 29050026010312 29050027010312 29050029010312 29050029010312	爱压器始端时线 L型水平弯头 L型垂直弯头 T型水平弯头 T型垂直弯头 Z型水平弯头 Z型垂直弯头 膨胀节 变容节	800A	*	832 1134 529 605 756 832 907 983 1210 756	29050022010314 29050023010314 29050024010314 29050025010314 29050025010314 29050025010314 29050025010314 29050025010314	变压器始端母线 L型水平弯头 L型垂直弯头 T型垂直弯头 Z型水平弯头 Z型水平弯头 Z型垂直弯头 膨胀节 变容节	1250A	*	1772 827 945 1181 1299 1418 1536 1890
29050022010312 29050023010312 29050024010312 29050025010312 29050027010312 29050028010312 29050029010312 29050031010312		800A	**	832 1134 529 605 756 832 907 983 1210 756 1134	29050022010314 29050023010314 29050024010314 29050025010314 29050027010314 29050025010314 29050025010314	变压器始端母线 L型水平弯头 L型垂直弯头 T型水平弯头 T型垂直弯头 Z型水平弯头 Z型水平弯头 i膨胀节 变容节 调节节	1250A	**	1772 827 945 1181 1299 1418 1536 1890 1181
29050022010312 29050023010312 29050024010312 29050025010312 29050025010312 29050027010312 29050029010312 29050029010312	爱压器始端时线 L型水平弯头 L型垂直弯头 T型水平弯头 T型垂直弯头 Z型水平弯头 Z型垂直弯头 膨胀节 变容节	800A	*	832 1134 529 605 756 832 907 983 1210 756	26950623010314 26950623010514 26950624010514 26950625010314 26950625010314 26950625010314 26950625010314 26950625010314 26950625010314	变压器始端母线 L型水平弯头 L型垂直弯头 T型水平弯头 Z型水平弯头 Z型水平弯头 Z型垂直弯头 膨胀节 变容节 调节节 活动接头	1250A	*	1772 827 945 1181 1299 1418 1536 1890
29050022010312 29050023010312 29050024010312 29050025010312 29050027010312 29050028010312 29050029010312 29050031010312 29050032010312	た	800A	*	832 1134 529 605 756 832 907 983 1210 756 1134 529	26650622010314 26650622010314 266506261031 266506261031 2665062610314 2665062610314 2665062601031 2665062601031 2665062601031 2665062601031 2665062601031 2665062601031	变压器始端母线 L型水平弯头 L型垂直弯头 T型水平弯头 T型垂直弯头 Z型水平弯头 Z型水平弯头 i膨胀节 变容节 调节节	1250A	*	1772 827 945 1181 1299 1418 1536 1890 1181 1772 827
29050022010312 29050023010312 29050024010312 29050026010312 29050026010312 29050026010312 29050028010312 29050028010312 29050029010312 29050031010312 29050032010312 29050033010312 29050033010312	支压動給端門核 L型水平等头 L型垂直等头 T型水平等头 T型垂直等头 Z型水平等头 膨胀 容节 黄 で で で で で で で で で が で で で で で で で が で で が で で で が が が で が が が が が が が が が が が が が	800A	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	832 1134 529 605 756 832 907 983 1210 756 1134 529 680	26650623010314 26650623010314 2665062610314 2665062610314 2665062610314 2665062610314 2665062610314 2665062610314 2665062610314 2665062610314 2665062610314 2665062610314	变压器始端母线 L型水平弯头 T型水平弯头 T型垂直弯头 Z型水平弯头 Z型水重弯头 Z型垂直弯头 膨胀节 变容节 调节节 活动接头 软连接	1250A	**	1772 827 945 1181 1299 1418 1536 1890 1181 1772 827 1063
29050022010312 29050023010312 29050024010312 29050026010312 29050026010312 29050026010312 29050028010312 29050028010312 29050031010312 29050032010312 29050033010312 29050034010312 29050034010312	東西衛年 東西衛年 東京 京 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京	800A	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	832 1134 529 605 756 832 907 983 1210 756 1134 529 680 454	26650623010314 26650623010314 2665062610314 2665062610314 2665062501031 2665062501031 266506201031 266506201031 266506201031 266506201031 266506201031 266506201031 266506201031	支压器始端母线 L型水平弯等头 L型垂水平弯等头 T型水平直弯等头 Z型垂直弯头 Z型垂直等等等等头 变符节 活动接接 过波铜排	1250A	**	1772 827 945 1181 1299 1418 1536 1890 1181 1772 827 1063 709
29050022010312 29050023010312 29050024010312 29050026010312 29050026010312 29050028010312 29050028010312 29050029010312 29050031010312 29050033010312 29050033010312 29050034010312 29050035010312	▼压器编写等头上型水平等头上型水平等头上型水平等等头上型水平直等等头上型型垂直等等头上型型垂直带节节变调为对连接侧插板按侧插板按侧插板	800A	**	832 1134 529 605 756 832 907 983 1210 756 1134 529 680 454 95 76 1152	26650022010314 26650022010314 2665002610314 266500261031 266500261031 26650027010314 2665002701031 26650021031 26650021031 26650031031 2665003101031 2665003101031 2665003101031 2665003101031 2665003101031	受压器始端审线 L型水平直等等头 L型水平直等等头子 工型水平直等等头子 之型水平直等等头子 之型水平直等等头子 之型水平直节节 活动接接 软连铜盖板 终端盖 始端箱	1250A	****	1772 827 945 1181 1299 1418 1536 1890 1181 1772 827 1063 709 108
29050022010312 29050024010312 29050025010312 29050025010312 29050025010312 29050025010312 29050029010312 29050029010312 290500301010312 290500301010312 290500301010312 290500301010312 2905003010312 2905003010312 2905003010312 2905003010312	型压器编写电视 化型水平弯头 上型水平弯等头 工型水平弯等头 工型水平弯等头 工型水平弯等头 工型 水平弯等头 工型 水平弯等头 工 型 水平弯等头 工 型 水平 等等	800A	**	832 1134 529 605 756 832 907 983 1210 756 1134 529 680 454 95 76 1152 1890	20050022010314 20050022010314 20050022010314 2005002501031 2005002501031 2005002501031 20050025010314 20050025010314 20050025010314 20050025010314 20050025010314 20050025010314 20050025010314 20050025010314 20050025010314 20050025010314 20050025010314 20050025010314 20050025010314 20050025010314 20050025010314	受压器始率吗实 L型班平 直等 写头 L型业 平 直 字 弯 头 子型水平 直 字 弯 等 头 子型亚 平 直 写 弯 等 头 子型 形形 节 节 法	1250A	***	1772 827 945 1181 1299 1418 1536 1890 1181 1772 827 1063 709 108 118 1152 3024
29050022010312 29050023010312 29050024010312 29050025010312 29050025010312 29050025010312 29050025010312 29050029010312 29050031010312 29050032010312 29050034010312 29050035010312 29050035010312 29050035010312 29050035010312 29050035010312 29050035010312 29050035010312 29050035010312	是压器编写电极 上型無平弯头上型垂至平弯头上型型乘里弯弯头 卫型乘重平弯等头 卫型乘重 医节节 变 调 功 连 铜 端 端 端 强 段	800A	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	832 1134 529 605 756 832 907 983 1210 756 1134 529 680 454 95 76 1152 1890 1040	26650622010314 26650622010314 2665062610314 2665062610314 2665062610314 2665062610314 2665062610314 2665062610314 2665062610314 2665062610314 2665062610314 2665063610314 2665063610314 2665063610314 2665063610314 2665063610314 2665063610314 2665063610314 2665063610314 2665063610314	受压器始端母线 L型水平直弯弯头 T型水平直弯弯头头 Z型水平直弯弯头头 Z型水平直弯弯头头 这型水平直弯弯头, 医变节节 活动连接制盖 连接侧盖 始端母线槽 低压柜始端母线	1250A	**	1772 827 945 1181 1299 1418 1536 1890 1181 1772 827 1063 709 118 1152 3024 1663
29050022010312 29050024010312 29050025010312 29050025010312 29050025010312 29050026010312 29050028010312 29050028010312 29050031010312 29050034010312 29050034010312 29050034010312 29050035010312 29050035010312 29050035010312 29050035010312 29050035010312 29050035010312 29050035010312 29050035010312 29050035010312 29050035010312 29050037010312	▼压器給幣等與 上型無不平等等與 工型無不平等等與 工型型垂至等等與 型型垂至 整整 等的 對方 技術 被 機制端 端 弱 持 线 域 機制 並 終 後 域 的 大 的 的 大 的 的 方 的 方 近 後 所 的 的 方 的 方 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的	800A	**	832 1134 529 605 756 832 907 983 1210 756 1134 529 680 454 95 76 1152 1890 1040 1418	26650622010314 26650622010314 2665062610314	变压器始率吗。 L型业平直平弯弯头头 工型水平直平弯弯头头 工型水平直平弯弯头头 工型水平直平弯弯头 交节节接接明盖 拉波明盖 连接侧盖 直线段 低压距断端母线 变压器始端母线	1250A	**	1772 827 945 1181 1299 1418 1536 1890 1181 1772 827 1063 709 108 118 1152 3024 1663 2268
29050022010312 29050024010312 29050024010312 29050026010312 29050026010312 29050026010312 29050028010312 29050039010312 29050032010312 29050034010312 29050034010312 29050036010312 29050036010312 29050037010312 29050037010312 29050031010314 29050021010314 29050021010314	是压器编写等头上型垂系平弯等身上型型乘平弯等身头上型型乘车平弯等身头上型型乘重平弯等头上型型乘重形 节节 安特 化二甲基甲基二甲基二甲基二甲基二甲基二甲基二甲基二甲基二甲基二甲基二甲基二甲基二甲	800A	**	832 1134 529 605 756 832 907 983 1210 756 1134 529 680 454 95 76 1152 1890 1040 1418 662	26650622010314 26650622010314 26650622010314 2665062610314 2665062610314 2665062610314 2665062610314 2665062610314 2665062610314 2665062610314 2665062610314 2665062610314 2665062610314 2665062610314 2665062610314 2665062610314 2665062610314 2665062610314 2665062610314 2665062610314 2665062610314	支压器始率吗或是 L型水平直平弯弯头 L型垂形 平直平弯弯头 J T型水平直平弯弯头 J Z型垂脈 W 容节节 按接铜	1250A	**	1772 827 945 1181 1299 1418 1536 1890 1181 1772 827 1063 709 108 118 1152 3024 1663 2268 1058
29050022010312 29050024010312 29050024010312 29050026010312 29050026010312 29050028010312 29050029010312 2905003010312 2905003010312 29050030101312 29050030101312 29050030101312 29050030101312 29050030101312 29050030101312 2905003010101314 29050021010314 29050021010314 29050021010314	是压器始早间。 是型水平直弯等头头。 是型水平弯弯头头。 是型垂垂形容节 按头 数被侧端端母的形态 数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数	800A	**	832 1134 529 605 756 832 907 983 1210 756 1134 529 680 454 95 76 1152 1890 1040 1418 662 756	26650622010314 26650622010314 2665062610314	变压器始端母线 L型水重直平直型水重直平直等等等 型型水重直平直等等等。 型型水重直平直节节。 型型水重直下方。 型型水重,等等等。 整容节节接接, 连接侧端端段母端端 发度压器的始平。 直线压压矩始始平。 直线四、型型、上型、上型、上型、上型、上型、上型、上型、上型、上型、上型、上型、上型、	1250A	**	1772 827 945 1181 1299 1418 1536 1890 1181 1772 827 1063 709 108 118 1152 3024 1663 2268 1058
29050022010312 29050024010312 29050024010312 29050026010312 29050026010312 29050026010312 29050028010312 29050039010312 29050032010312 29050034010312 29050034010312 29050036010312 29050036010312 29050037010312 29050037010312 29050031010314 29050021010314 29050021010314	是压器编写等头上型垂系平弯等身上型型乘平弯等身头上型型乘车平弯等身头上型型乘重平弯等头上型型乘重形 节节 安特 化二甲基甲基二甲基二甲基二甲基二甲基二甲基二甲基二甲基二甲基二甲基二甲基二甲基二甲	800A	**	832 1134 529 605 756 832 907 983 1210 756 1134 529 680 454 95 76 1152 1890 1040 1418 662	26650023010314 26650023010314 2665002501031	支压器始率吗或是 L型水平直平弯弯头 L型垂形 平直平弯弯头 J T型水平直平弯弯头 J Z型垂脈 W 容节节 按接铜	1250A	**	1772 827 945 1181 1299 1418 1536 1890 1181 1772 827 1063 709 108 118 1152 3024 1663 2268 1058
29050022010312 29050024010312 29050024010312 29050026010312 29050026010312 29050027010312 29050029010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 29050031010314 2905002010314	▼馬爾倫平等及 上型極平等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等。 型型水重車等等及 型型水重車等等及 要节节转头 被機端端母標準 始起底馬屬於 始起底馬屬於 上型壓乗 上型壓乗 上型壓乗 上型壓乗 上型壓乗 上型壓乗 上型壓乗 上型壓乗 上型壓乗 上型壓乗 上型壓乗 上型壓乗 上型壓乗 上型壓乗 上型壓乗 上型壓車 上型壓車 上型壓車 上型壓車 上型壓車 上型壓車 上型壓車 上型壓車 上型壓車 上型壓車 上型壓車 上型壓車 上面 上面 一面 上面 一面 上面 一面 上面 一面 上面 一面 上面 一面 上面 一面 上面 一面 上面 一面 上面 一面 一面 上面 一面 一面 上面 一面 一面 上面 一面 一面 一面 一面 一面 一面 一面 一面 一面 一	800A	**	832 1134 529 605 756 832 907 983 1210 756 1134 529 680 454 95 76 1152 1890 1040 1041 1041 1052 1053 105	26650622010314 26650622010314 2665062010314 2665062010314 2665062010314 2665062010314 2665062010314 2665062010314 2665062010314 2665062010314 2665062010314 26650630103110314 26650630103110314 26650630103110314 2665063010314 26	受压器始端写线 L型水平直弯弯头 L型水平直弯弯头 Z型水平直弯弯头 Z型型水平直弯弯头 Z型型水平直节节 透动连销制 经线路端 网络线段 电弧压 医生物 电极级 电弧 电极级 电弧 电极级 电弧 电弧 电弧 电弧 电弧 电弧 电弧 电弧 电弧 电弧 电弧 电弧 电弧	1250A	****	1772 827 945 1181 1299 1418 1536 1890 1181 1772 827 1063 709 108 118 1152 3024 1663 2268 1058
29050022010312 29050024010312 29050024010312 29050026010312 29050026010312 29050026010312 29050029010312 29050039010312 29050031010312 290500301010312 290500301010312 290500301010312 290500301010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 29050031010314 29050021010314 29050021010314 29050021010314 29050021010314 29050021010314	型压器给平弯等 L型服水平弯弯等头 卫型型水垂底等等头 型型水垂底等等头 型型水垂底等等头 型型水垂底等等头 型型水垂底等等头 型型水垂底等等头 型型水垂底等等头 发压型整端端端段始端端端 始线及压压整端等等头 发压型整水重度等等头 发压型重点等等等头		**	832 1134 529 605 756 832 907 983 1210 756 1134 529 680 454 95 76 1152 1890 1040 1418 662 756 945 1040	20050022010110 20050022010101 20050022010101 2005002501031 2005002501031 2005002501031 2005002501031 2005002501031 2005002501031 2005002501031 2005002501031 2005002501031 2005002501031 2005002501031 2005002501031 200500251031 200500251031 200500251031 200500251031 200500251031 200500251031 2005002501031 2005002501031 2005002501031 2005002501031 2005002501031 2005002501031 2005002501031 2005002501031 2005002501031	变压器始端呼线 L型水平直平弯等 工型水平直等等等。 工型水平直等等等。 整变等等等。 整变等等等。 整变, 整变, 整变, 等等等。 发生, 整变, 等等。 等等。 等等。 等等。 等等。 等等。 等等。 等等		****	1772 827 945 1181 1299 1418 1536 1890 1181 1772 827 1063 709 108 118 1152 3024 1663 2268 1210 1512
29050022010312 29050024010312 29050024010312 29050026010312 29050026010312 29050026010312 29050029010312 29050029010312 290500301010312 29050034010312 29050034010312 29050034010312 29050034010312 29050036010312 29050036010312 29050036010312 29050036010314 29050022010314 29050022010314 29050023010314 29050022010314 29050023010314 29050022010314	型压器给平等头上型压水平弯弯等头上型型水垂直平弯弯头头上型型水垂直平弯弯头头上型型水垂直胀容 节节按 接触 端 明 电路	800A	**	832 1134 529 605 756 832 907 983 1210 756 1134 529 680 454 95 76 1152 1890 1040 1418 662 945 945 1040 1134	20050022010314 20050022010314 20050022010314 20050022010314 20050022010314 20050022010314 20050022010314 20050022010314 20050023010314	受压器始端呼线 L型水重直弯弯头。 Z型水重直弯弯头。 Z型水重直弯弯头。 E型水重直弯弯头。 E型水重直弯弯头。 E型水重弯弯头。 E型水重弯弯头。 EXEXPE TT TT TT TT TT TT TT TT TT TT TT TT TT	1250A 1600A	***	1772 827 945 1181 1299 1418 1536 1890 1181 1772 827 1063 709 108 118 1152 3024 1663 2268 1210 1512 1663 1814
29050022010312 29050024010312 29050024010312 29050024010312 29050026010312 29050028010312 29050029010312 2905003010312 29050031010312 29050030101312 29050030101312 29050030101312 29050030101314 2905002010314 29050024010314 29050024010314 29050026010314 29050026010314 29050026010314 29050027010314 29050027010314 29050027010314 29050027010314 29050027010314	是压力 化二甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基		************************************	832 1134 529 605 756 832 907 983 1210 756 1134 529 680 454 95 76 1152 1890 1040 1418 662 756 1040 1134 1134 1148 1152 1152 1152 1152 1152 1153	26650022010314 26650022010314 2665002201031 2665002501031	受压器编码等。 L型型水重工型型水重工型型水重工型型水重工型型水重工型型水重工工型型水重工工型型水重工工型型水重工工型型水重工工型型水重工工工型型水重工工工工工型水工。 上型型水重工工工型型水重工工型型水平重平重平重平重平重平重平重平重平重平重平重平重平重平重平重平重平重平重平		****	1772 827 945 1189 1418 1536 1890 1181 1772 827 1063 709 108 118 1152 3024 1663 2268 1210 1512 1663 1614 1966 2419
29050022010312 29050024010312 29050024010312 29050026010312 29050026010312 29050026010312 29050029010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 2905002010314 2905002010314 2905002010314 2905002010314 2905002010314 2905002010314 2905002010314 2905002010314 2905002010314	型压器标平值等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等		************************************	832 1134 529 605 756 832 907 983 1210 756 1134 529 680 454 95 76 1152 1890 1040 1040 1134 662 756 945 1040 1134	26650022010314 26650022010314 26650025010314 266500	受压器编码电台 人名 电压器 电压器 电压器 电电阻 电阻		****	1772 827 945 1189 1418 1536 1890 1181 1772 827 1063 709 108 118 1152 3024 1663 2268 1210 1512 1663 1814 1966 2419 1512 2268
29050022010312 29050024010312 29050024010312 29050026010312 29050026010312 29050026010312 29050029010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 2905003501010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 29050021010314 29050022010314 29050022010314 29050023010314 29050023010314 29050023010314 29050023010314 29050023010314 29050031010314 29050031010314	型版水平直等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等		****	832 1134 529 605 756 832 907 983 1210 756 1134 529 680 454 95 76 1152 1890 1040 1148 662 756 945 1040 1134 1251 945 1418 662	26650022010314 26650022010314 2665002010314	 受压器编码等 上型业业 上型业业 工型业平直 工型型水型 工型型水型 工型型水型 工型型水型 工型型水型 工型型水型 工型型 基本 生产 /ul>		****	1772 827 945 1181 129 1418 1536 1890 1181 1772 827 1063 108 118 1152 3024 1663 2268 1210 1512 1663 1814 1966 2419 1512 2268 1058
29050022010312 29050024010312 29050024010312 29050025010312 29050026010312 29050026010312 29050029010312 29050029010312 29050031010312 29050034010312 29050034010312 29050036010312 29050036010312 29050036010312 29050036010312 29050036010312 29050036010312 29050036010312 29050036010314 29050021010314 29050021010314 29050021010314 29050021010314 29050021010314 29050025010314 29050025010314 29050025010314 29050025010314 29050025010314 29050025010314 29050025010314 29050025010314 29050025010314 29050025010314	型压型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型		**	832 1134 529 605 756 832 907 983 1210 756 1134 529 680 454 95 76 1152 1890 1040 1418 662 756 945 1040 1134 1229 1512 1622 1632	20050022010314 20050022010314 20050022010314 20050025010314	 支压器水平直平重 上型型水重平直平重 工型型水重平直平重 下型型水重平重 下型型水重 平直 平直 平直 平直 平直 平直 平直 中国 中国<!--</td--><td></td><td>**</td><td>1772 827 945 1189 1418 1536 1890 1181 1772 826 108 1181 1772 827 109 108 118 1152 3024 1663 2058 1210 1512 1663 1814 1966 2419 1512 2268 1058 1361</td>		**	1772 827 945 1189 1418 1536 1890 1181 1772 826 108 1181 1772 827 109 108 118 1152 3024 1663 2058 1210 1512 1663 1814 1966 2419 1512 2268 1058 1361
2905002010312 29050025010312 29050025010312 29050025010312 29050025010312 29050025010312 29050029010312 29050031010312 29050031010312 29050034010312 29050034010312 29050034010312 29050036010312 29050036010312 29050036010312 29050036010312 29050036010314 29050021010314 29050021010314 29050021010314 29050021010314 29050025010314 29050025010314 29050025010314 29050025010314 29050025010314 29050025010314 29050029010314 29050029010314 29050029010314 29050029010314 29050029010314 29050029010314 29050029010314	型压型型型型整体重压器等的 有线压压器水平直平穹穹穹穹里型型型型整体重压器等的 有线压压器水垂点平弯穹穹穹穹节节节接接 射线 医压水垂 水垂 医水垂 医水垂 医水垂 医水垂 医水垂 医水垂 医水垂 医水垂 医水		**	832 1134 529 605 756 832 907 983 1210 756 1134 529 680 454 95 76 1152 1890 1040 1418 662 756 945 1040 1134 1229 1512 1680 1682 1682 1682 1682 1682 1682 1683 1683 1683 1684	20050022010314 20050022010314 20050022010314 20050022010314 20050022010314 20050022010314 20050022010314 20050022010314 20050023010314	受压器 外平直平 直平		**	1772 827 945 1181 1299 1418 1536 1890 1181 1772 827 1063 709 108 118 1152 3024 1663 2268 1210 1512 1663 1814 1966 2419 1512 2268 1058 1361 907
29050022010312 29050025010312 29050025010312 29050025010312 29050025010312 29050025010312 29050025010312 29050025010312 29050031010312 29050034010312 29050034010312 29050034010312 29050035010312 29050035010312 29050035010312 29050035010312 29050035010312 29050035010314 29050021010314 29050022010314 29050025010314 29050025010314 29050025010314 29050025010314 29050025010314 29050025010314 29050025010314 29050025010314 2905003501001314 2905003501001314 2905003501001314 2905003501001314 2905003501001314 2905003501001314	型压型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型		*	832 1134 529 605 756 832 907 983 1210 756 1132 680 454 95 76 1152 1890 1040 1418 662 756 945 1040 1134 1229 1512 945 1418 662 567 95	20050022010314 20050022010314 20050022010314 20050022010314 20050022010314 20050022010314 20050022010314 20050022010314 20050022010314 20050020010314 20050020010314 20050020010314 2005002000310314 2005002000310314 2005002000310314 200500200310314	受压器 外平直平直平面 不可 的 不		米个个个个个节节节套相相块个个米米米个个个个个节节节套相相块	1772 827 945 1181 1299 1418 1536 1890 1181 1772 827 1063 709 108 118 1152 3024 1663 2268 1058 1210 1512 1663 1814 1966 2419 1512 2268 1058 1361 907 108
29050022010312 29050024010312 29050024010312 29050024010312 29050026010312 29050026010312 29050029010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 29050031010314 2905002010314 2905002010314 2905002010314 2905002010314 2905002010314 2905002010314 2905003010314 2905003010314 2905003010314 2905003010314 2905003010314 2905003010314 2905003010314 2905003010314 2905003010314 2905003010314 2905003010314 2905003010314 2905003010314 2905003010314 2905003010314	是工程型型型工程型型工程型型工程型型工程型型工程型型工程型型工程型型工程型型工程		**	832 1134 529 605 756 832 907 983 1210 756 1134 529 529 680 454 95 76 1152 1890 1040 1418 662 756 945 1040 1134 1229 1512 1	2665602201031 2665602201031 2665602201031 2665602201031 2665602201031 2665602201031 2665602201031 2665602201031 2665602201031 2665602201031 2665602201031 2665602201031 2665602201031 266560201031 266560201031 266560201031 266560201031 266560201031	受压器 外型 人名 医克里克 医克里克 医克里克 医克里克 医克里克 医克里克 医克里克 医克里		米个个个个个节节节套相相块个个米米米个个个个个节节节套相相块个	1772 827 945 1189 1418 1536 1890 1181 1772 827 1063 709 108 118 152 3024 1663 2268 1210 1512 1663 181 1966 2419 1512 2268 1058 1361 1967 108
29050022010312 29050025010312 29050025010312 29050025010312 29050025010312 29050025010312 29050025010312 29050025010312 29050031010312 29050034010312 29050034010312 29050034010312 29050035010312 29050035010312 29050035010312 29050035010312 29050035010312 29050035010314 29050021010314 29050022010314 29050025010314 29050025010314 29050025010314 29050025010314 29050025010314 29050025010314 29050025010314 29050025010314 2905003501001314 2905003501001314 2905003501001314 2905003501001314 2905003501001314 2905003501001314	是因是型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型	1000A	**	832 1134 529 605 756 832 907 983 1210 756 1134 529 605 1134 529 606 454 95 76 1152 1890 1040 1134 662 756 1152 1890 1040 1134 1134 1134 1134 1145 1152 1153 1154 1155 1	26650022010314 26650022010314 2665002010314	受压器水平直 化型型 化	1600A	米个个个个个节节节套相相块个个米米米个个个个个节节节套相相块个个	1772 827 945 1181 1299 1418 1536 1890 1181 1772 827 1063 709 108 118 1152 3024 1663 2268 1058 1210 1512 1663 1814 1966 2419 1512 2268 1058 1361 907 108
29050022010312 29050024010312 29050024010312 29050026010312 29050026010312 29050027010312 29050029010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 29050021010314 29050022010314 29050025010314 29050025010314 29050025010314 29050025010314 2905003010314 2905003010314 2905003010314 2905003010314 29050031010314 29050031010314 29050031010314 29050031010314 29050031010314 29050031010314	是压型型型型性 不可容易多头头头 医克里斯克斯克斯克斯克斯克斯克斯克斯克斯克斯克斯克斯克斯克斯克斯克斯克斯克斯克斯	1000A	**	832 1134 529 605 756 832 907 983 1210 756 1134 529 680 454 95 76 1152 1890 1040 1418 662 756 945 1040 1134 1229 1512 945 1418 662 756 945 1418 662 756 945 1418 662 756 945 1418 662 756 945 1418 662 756 945 1418 1529 1512 945 1418 1529 1529 1529 1540	2965002301031 2965002501031 2965002501031 2965002501031 2965002701031 2965002701031 2965002501031	受压器 解平直平直平直平直平直平直平直平直平直平直平直 化	1600A 合价格	** ・ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1772 827 945 1189 1418 1536 1890 1181 1772 827 1063 709 108 118 1152 3024 1663 2268 1058 1210 1512 1663 1814 1966 2419 1512 2268 1058 1361 907 108 151 1152
29050022010312 29050024010312 29050024010312 29050024010312 29050026010312 29050026010312 29050029010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 29050031010314 2905002010314 2905002010314 2905002010314 2905002010314 2905002010314 2905002010314 2905003010314 2905003010314 2905003010314 2905003010314 2905003010314 2905003010314 2905003010314 2905003010314 2905003010314 2905003010314 2905003010314 2905003010314 2905003010314 2905003010314 2905003010314	是因是型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型	1000A	**	832 1134 529 605 756 832 907 983 1210 756 1134 529 605 1134 529 606 454 95 76 1152 1890 1040 1134 662 756 1152 1890 1040 1134 1134 1134 1134 1145 1152 1153 1154 1155 1	26650022010314 26650022010314 2665002010314	受压器水平直平直平直平直平直平直平直平直平直平直平直平直平直平直平直平直平直平直平直	1600A	米个个个个个节节节套相相块个个米米米个个个个个节节节套相相块个个	1772 827 945 1189 1418 1536 1890 1181 1772 827 1063 709 108 118 152 3024 1663 2268 1210 1512 1663 181 1966 2419 1512 2268 1058 1361 1967 108
29050022010312 29050023010312 29050024010312 29050026010312 29050026010312 29050026010312 29050029010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 29050031010314 29050021010314 29050021010314 29050021010314 29050023010314 29050025010314 29050025010314 29050025010314 29050025010314 29050025010314 29050025010314 29050031010314 290	是压型型型型性 不可容易多头头头 医克里斯克斯克斯克斯克斯克斯克斯克斯克斯克斯克斯克斯克斯克斯克斯克斯克斯克斯克斯	1000A	**	832 1134 529 605 756 832 907 983 1210 756 1134 529 680 454 95 76 1152 1890 1040 1418 662 756 945 1040 1134 1229 1512 945 1418 662 756 945 1418 662 756 945 1418 662 756 945 1418 662 756 945 1418 662 756 945 1418 1529 1512 945 1418 1529 1529 1529 1540	20050022010314 20050022010314 20050022010314 20050022010314 20050022010314 20050022010314 20050022010314 20050023010314 20050023010314 20050023010314 20050023010314 20050023010314 20050023010314 20050022010314	受压器 解平直平直平直平直平直平直平直平直平直平直平直 化	1600A 合价格	**	1772 827 945 1189 1418 1536 1890 1181 1772 827 1063 709 108 118 1152 3024 1663 2268 1058 1210 1512 1663 1814 1966 2419 1512 2268 1058 1361 907 108 151 1152
29050022010312 29050024010312 29050024010312 29050024010312 29050026010312 29050026010312 29050029010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 290500360100312 290500360100312 290500360100314 29050021010314 29050021010314 29050025010314 29050025010314 29050025010314 29050025010314 29050025010314 29050025010314 290500301010314 290500301010314 290500301010314 29050031010314	▼馬克里斯	1000A	**	832 1134 529 605 756 832 907 983 1210 756 1134 529 529 680 454 95 76 1152 1890 1040 1418 662 756 945 1040 1134 662 756 945 1040 1134 662 756 945 1040 1134 662 756 945 1134 662 851 152 152 152 153 164 175 175 175 175 175 175 175 175	2965002201031 2965002501031 2965002501031 2965002501031 2965002701031 2965002701031 2965002501031	受压器水平直平直平直平直平直平直平直平直平直平直平直平直平直平直平直平直平直平直平直	1600A 合价格	*** ***	1772 827 945 1181 1299 1418 1536 1890 1181 1772 827 1063 709 108 118 1152 3024 1663 2268 1210 1512 1663 1210 1512 2268 1058 1210 1512 2268 1058 1181 1152 1663 1772 1873 1874 1874 1874 1874 1874 1874 1874 1874
29050022010312 29050024010312 29050024010312 29050024010312 29050026010312 29050026010312 29050029010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 29050031010312 29050031010314 2905003201010314 29050021010314 29050021010314 29050022010314 29050025010314 29050025010314 29050025010314 29050025010314 2905003101031 2905003101032 2905003101032 2905003101032 2905003101032 2905003101032	▼馬克里斯	1000A	**	832 1134 529 605 756 832 907 983 1210 756 1134 529 5680 454 95 76 1152 1890 1040 1040 1134 662 756 945 1040 1134 1229 1418 662 851 567 95 152 1418 662 851 567 95 152 152 152 152 153 164 165 165 165 165 165 165 165 165	29650022010314 29650022010314 29650025010314 29650	受压器 外 化 性	1600A 合价格	** ** ** ** <td>1772 827 945 1189 1418 1536 1890 1181 1772 8263 769 108 118 1152 3024 1663 2268 1210 1512 1663 1814 1966 2419 1512 2268 1058 1366 1376 1476 1576 1576 1576 1576 1576 1576 1576 15</td>	1772 827 945 1189 1418 1536 1890 1181 1772 8263 769 108 118 1152 3024 1663 2268 1210 1512 1663 1814 1966 2419 1512 2268 1058 1366 1376 1476 1576 1576 1576 1576 1576 1576 1576 15
29050022010312 29050023010312 29050025010312 29050025010312 29050025010312 29050029010312 29050029010312 29050023010312 29050032010312 29050032010312 29050032010312 29050035010312 29050035010312 29050037010312 29050037010312 29050027010314 29050027010314 29050027010314 29050023010314 29050023010314 29050023010314 29050023010314 29050023010314 2905003010314 2905003010314 2905003010314 2905003010314 29050031010314	▼馬克里斯	1000A	**	832 1134 529 605 756 832 907 983 1210 756 1134 529 529 680 454 95 76 1152 1890 1040 1418 662 756 945 1040 1134 662 756 945 1040 1134 662 756 945 1040 1134 662 756 945 1134 662 851 152 152 152 153 164 175 175 175 175 175 175 175 175	2965002201031 2965002501031 2965002501031 2965002501031 2965002701031 2965002701031 2965002501031	受压器水平直平直平直平直平直平直平直平直平直平直平直平直平直平直平直平直平直平直平直	1600A 合价格	*** ***	1772 827 945 1181 1299 1418 1536 1890 1181 1772 827 1063 709 108 118 1152 3024 1663 2268 1210 1512 1663 1210 1512 2268 1058 1210 1512 2268 1058 1181 1152 1663 1772 1873 1874 1874 1874 1874 1874 1874 1874 1874

					_					
29050024010320	L型垂直弯头		个	1512		29050024010323	L型垂直弯头		个	2419
29050025010320	T型水平弯头		个	1890		29050025010323	T型水平弯头		个	3024
29050026010320	T型垂直弯头		个	2079		29050026010323	T型垂直弯头		个	3326
29050027010320	Z型水平弯头		个	2268		29050027010323	2型水平弯头		个	3629
29050028010320	Z型垂直弯头	2000A	个	2457		29050028010323	2型垂直弯头	3200A	个	3931
29050029010320	膨胀节	2000A	节	3024	1	29050029010323	膨胀节	3200A	节	4838
29050031010320	变容节		节	1890		29050031010323	变容节		节	3024
29050032010320	调节节		节	2835		29050032010323	调节节		节	4536
29050033010320	活动接头		套	1323	1	29050033010323	活动接头		套	2117
29050034010320	软连接		相	1701	1	29050034010323	软连接		相	2722
29050051010320	过渡铜排		相	1134		29050051010323	过渡铜排		相	1814
29050035010320	连接侧盖板		块	108	1	29050035010323	连接侧盖板		块	142
29050036010320	终端盖		个	189	1	29050036010323	终端盖		个	302
29050037010320	始端箱		个	1152	1	29050037010323	始端箱		个	1476
29050011010321	直线段母线槽		米	4725	1	29050011010325	直线段母线槽		米	7560
29050021010321	低压柜始端母线		米	2599		29050021010325	低压柜始端母线		米	4158
29050022010321	变压器始端母线		米	3544	1	29050022010325	变压器始端母线		米	5670
29050023010321	L型水平弯头		个	1654	1	29050023010325	L型水平弯头		个	2646
29050024010321	L型垂直弯头		个	1890	1	29050024010325	L型垂直弯头		个	3024
29050025010321	T型水平弯头		个	2363	İ	29050025010325	T型水平弯头		个	3780
29050026010321	T型垂直弯头		个	2599	1	29050026010325	T型垂直弯头		个	4158
29050027010321	Z型水平弯头		个	2835	1	29050027010325	2型水平弯头		个	4536
29050028010321	Z型垂直弯头	2500A	个	3071	İ	29050028010325	Z型垂直弯头	4000A	个	4914
29050029010321	膨胀节	2500A	节	3780	1	29050029010325	膨胀节	4000A	节	6048
29050031010321	变容节		节	2363	1	29050031010325	变容节		节	3780
29050032010321	调节节		节	3544	1	29050032010325	调节节		节	5670
29050033010321	活动接头		套	1654	1	29050033010325	活动接头		套	2646
29050034010321	软连接		相	2126		29050034010325	软连接		相	3402
29050051010321	过渡铜排		相	1418	1	29050051010325	过渡铜排		相	2268
29050035010321	连接侧盖板		块	108	1	29050035010325	连接侧盖板		块	142
29050036010321	终端盖		个	236	1	29050036010325	终端盖		个	378
29050037010321	始端箱		个	1152	1	29050037010325	始端箱		个	1476

密集型铜导体母线槽(外壳防护等级IP54)综合价格(4)

29050021010326 直接段母线機 米 9450					
29050022010326 低原形物神球 米 51.98 米 70.88	材料编码(试运行)	产品名称	电流等级	单位	综合价格 (元)
第2950022010326 上型水平弯头 29050023010326 上型水平弯头 29050023010326 工型水平弯头 29050033010326 運輸出す 29050033010326 運輸出す 29050033010326 近渡桐排 29050033010326 近渡桐排 29050033010326 近渡桐排 2905003010326 近渡桐井 290	29050011010326	直线段母线槽		米	9450
29050023010326 L型水平弯头 中央	29050021010326	低压柜始端母线		米	5198
29050024010326 上型車員等头 中級水平等头 29050025010326 下型水平等头 29050025010326 下型車員等头 19050025010326 下型車員等头 29050025010326 下型車員等头 29050025010326 逐胀下 29050035010326 逐形下 29050035010326 適节节 29050035010326 通节节 29050035010326 近海網排 2835 2005003610326 连接侧盖板 142 2835 2905003610326 连接侧盖板 2905003610326 连接侧盖板 2905003610326 经端盖 2905003610326 经端盖 29050037010326 好端箱 1、以上为国产品牌的综合价格,不包括进口和外资 2、以上为三相四线制价格,三相五线制上浮15%。 3、防火母线槽上浮30%; 防护等级IP40下降10%, IF 4、始端、弯头、膨胀节、变容节、调节节等配件价 道路混凝土及花岗岩构件 材料编码 材料编码 材料编码 材料组名称 財料 数据 数据 数据 数据 数据 数据 数据 数	29050022010326	变压器始端母线		米	7088
29560025010326 T型本半弯头	29050023010326	L型水平弯头		个	3308
2905002e010326 T型垂直弯头	29050024010326	L型垂直弯头		个	3780
29050027010326 2型水平弯头 29050028010326 膨胀节 29050028010326 膨胀节 29050032010326 膨胀节 29050032010326 砂冻状 2905003010326 交容节 37050032010326 対连接 4725 节 7088 2905003010326 対连接 4 2253 相 2835 上线側盖板 29050031010326 交端盖 29050031010326 交端盖 29050031010326 妊娠側盖板 中枢 473 个 473 个 473 个 473 个 473 个 473 个 1476 以上为三相四线制价格,三相五线制上浮15%。 3、防火母线槽上浮30%; 防护等级IP40下降10%, IF 4、始端、弯头、膨胀节、突容节、调节节等配件价 道路混凝土及花岗岩构件 材料编码 材料编码 材料编码 材料编码 材料编码 材料编码 材料编码 材料系码 材料编码 材料 有格码	29050025010326	T型水平弯头		个	4725
2950028010326 Z型垂直弯头 29050029010326 膨胀节 29050029010326 膨胀节 29050031010326 変容节 29050033010326 変容节 3308 至 3308 全 3308 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	29050026010326	T型垂直弯头		个	5198
29050029010326 膨胀节 29050029010326 膨胀节 29050029010326 膨胀节 2905003010326 適节节 29050032010326 適节节 7560 节 4725 节 7088 套 3308 相 4253 29050034010326 近接網排 2835 块 142 4725 472	29050027010326	Z型水平弯头		个	5670
\$\partial \partial \p	29050028010326	Z型垂直弯头	50001	个	6143
29560032010326 调节节 29560032010326 调节节 29560033010326 软连接 至 3308 相 4253 相 4253 相 4253 日本 295600361010326 姓後國盖板 块 142 个 473 29560036100326 经调益 中 1476 日本 1476	29050029010326	膨胀节	5000A	节	7560
29560033010326 活动接头 29050034010326 软连接 29050035010326 连接侧盖板 29050035010326 连接侧盖板 29050035010326 终端盖 29050037010326 始端箱 个 473 个 473 个 473 个 473 个 1476 ②以上为三相四线制价格,三相五线制上浮15%。 3、防火母线槽上浮30%;防护等级IP40下降10%。IP 4、始端、弯头、膨胀节、变容节、调节节等配件价 道路混凝土及花岗岩构件 材料编码 材料级数 脚格、照度级器 单位 综合价格 材料编码	29050031010326	变容节		节	4725
2950034010326	29050032010326	调节节		节	7088
2950051010326 过渡铜排	29050033010326	活动接头		套	3308
2950035010326 连接侧盖板	29050034010326	软连接		相	4253
2950036010326 終端盖	29050051010326	过渡铜排		相	2835
2950037010326 始端箱	29050035010326	连接侧盖板		块	142
说明:1、以上为国产品牌的综合价格,不包括进口和外资2、以上为三相四线制价格,三相五线制上浮15%。3、防火母线槽上浮30%;防护等级IP40下降10%,IF4、始端、弯头、膨胀节、变容节、调节节等配件价	29050036010326	终端盖		个	473
2、以上为三相四线制价格,三相五线制上浮15%。 3、防火母线槽上浮30%;防护等级IP40下降10%,IP 4、始端、弯头、膨胀节、变容节、调节节等配件价 道路混凝土及花岗岩构件 材料編码 材料组名称 脚係、環度等級 单位 综合价格 材料编码	29050037010326	始端箱		个	1476
3、防火母线槽上浮30%;防护等级IP40下降10%, IP 4、始端、弯头、膨胀节、变容节、调节节等配件价 道路混凝土及花岗岩构件 材料編码 材料紅女粒 脚絡、環度等級	说明: 1、以	人上为国产	品牌的综合值	介格, 不包挂	舌进口和外资
4、始端、弯头、膨胀节、变容节、调节节等配件价	2, 1	(上为三相)	四线制价格,	三相五线制	引上浮15%。
道路混凝土及花岗岩构件 材料编码 材料系数 實際、獨度等級 单位 综合价格 材料编码	3、15	方火母线槽	上浮30%; 防	护等级IP40	下降10%, IP
材料编码 材料名称 撰格、强度等级 单位 综合价格 材料编码	4、如	台端、弯头	、膨胀节、3	变容节、调	古节等配件价
材料编码 材料名称 操終、强度等级 单位 综合价格 材料编码				首 路湿》	録十及力
	材料编码	Library.			
	1 4 7 7 77 47	材料名称	規格、强度等级	甲位	

		-	道路混	建土及石
材料编码(试坛行)	材料名称	规格、强度等级	单位	综合价格
36070010012700	机制砼道路平石	500×500×100 C35	块	17.59
36070010013600	机制砼道路平石	1000×250×120 C35	块	20.88
36070001013700	机制砼道路侧石	1000×300×150 C35	块	28. 95
36070001013800	机制砼道路侧石	1000×600×200 C35	块	66.81
36070001012500	机制砼道路侧石	500×300×150 C35	块	14. 26
36070001012600	机制砼道路侧石	500×450×200 C35	块	28. 51
36070001012900	机制砼道路侧石	500×600×200 C35	块	34. 65
36070010022700	仿花岗岩道路平石	500×500×100 C35	块	26. 47
36070010023500	仿花岗岩道路平石	1000×250×100 C35	块	27. 50
36070001023700	仿花岗岩道路侧石	1000×300×150 C35	块	51.97
36070001023800	仿花岗岩道路侧石	1000×600×200 C35	块	116.95
36070001022500	仿花岗岩道路侧石	500×300×150 C35	块	25. 47
36070001022800	仿花岗岩道路侧石	500×500×200 C35	块	56. 03
36070020023300	仿花岗岩压条	1000×160×120 C35	块	21. 39
36070020023400	仿花岗岩压条	1000×220×150 C35	块	34. 61
36070020023000	仿花岗岩压条	800×220×100 C35	块	19. 35
36130010020100	仿花岗岩车止石柱	Φ 220×1000 C35	个	117.85
36050020015905	仿花岗岩人行道砖	500×500×50 C35	m^2	53. 38
36050020015705	仿花岗岩人行道砖	500×300×50 C35	m^2	53. 38
36050020015105	仿花岗岩人行道砖	400×400×50 C35	m^2	53. 38
36050020014905	仿花岗岩人行道砖	400×250×50 C35	m^2	53. 38
36050020014005	仿花岗岩人行道砖	300×300×50 C35	m^2	53. 38
36050020013605	仿花岗岩人行道砖	300×150×50 C35	m^2	53. 38
36050020013005	仿花岗岩人行道砖	250×250×50 C35	m^2	53. 38

5构件练节价格						
材料编码(试运行)	材料名称	规格、	强度等级	单位	综合价格	
36050020030009	原色人行道砖	80	C35	m ²	45. 20	
36050020040005	彩色人行道透水砖	50 C35 透	水系数≥0.1m/×	m ²	47.68	
36050020040007	彩色人行道透水砖	60 C35 透	水系数≥0.1mm/x	m ²	51.75	
36050020040009	彩色人行道透水砖	80 C35 透	水系数≥0.1m/×	m ²	58. 85	
36050020050005	原色人行道透水砖	50 C35 透	水系数≥0.1m/×	m ²	45. 58	
36050020050007	原色人行道透水砖	60 C35 透	水系数≥0.1mm/x	m ²	48.60	
36050020050009	原色人行道透水砖	80 C35 透	水系数≥0.1m/×	m ²	55. 70	
36050070020005	彩色导盲砖、止步砖	50	C35	m ²	39. 28	
36050070020007	彩色导盲砖、止步砖	60	C35	m ²	41. 25	
36050070020009	彩色导盲砖、止步砖	80	C35	m ²	50. 45	
36070001032900	麻石花岗岩路侧石	500×	200×600	块	144. 34	
36070001033700	麻石花岗岩路侧石	1000×	150×300	块	126. 29	
36070010033600	麻石花岗岩平石	1000×	250×120	块	78. 18	
36070020033100	麻石花岗岩压条	1000×	100×150	块	54. 78	
36070001042900	霞红花岗岩路侧石	500×	200×600	块	165.39	
36070001043700	霞红花岗岩路侧石	1000×	150×300	块	132. 31	
36070010043200	霞红花岗岩平石	1000×	250×120	块	84. 20	
36070020043100	霞红花岗岩压条	1000×	100×150	块	60. 25	
36070001052900	弧形麻石花岗岩路侧石	500×	200×600	块	279. 36	
36070001053700	弧形麻石花岗岩路侧石	1000×	150×300	块	244. 44	
36070010053600	弧形麻石花岗岩平石	1000×	250×120	块	151.32	
36070020053100	弧形麻石花岗岩压条	1000×	100×150	块	106.02	
36070001062900	弧形震红花岗岩路侧石	500×	200×600	块	291.00	
36070001063700	弧形震红花岗岩路侧石	1000×	150×300	块	256.08	

36050020011705	仿花岗岩人行道砖	200×200)×50 C35	m^2	53. 38
36050020020005	彩色人行道砖	50	C35	m^2	38. 23
36050020020007	彩色人行道砖	60	C35	m^2	40. 20
36050020020009	彩色人行道砖	80	C35	m^2	48. 35
36050020030005	原色人行道砖	50	C35	m^2	35. 08
36050020030007	原色人行道砖	60	C35	m ²	37. 05

	弧形霞红花岗岩平石	40001105011400	Lh	100.00
36070010063200	弧形膜紅化冈岩平石	1000×250×120	块	162.96
36070020063100	弧形微红花岗岩压条	$1000 \times 100 \times 150$	块	116.62
36070001070000	花岗岩路侧石雨水口加收	异型加工	m	190. 12
36070010070000	花岗岩旋斜平石雨水口加收	异型加工	m	101.85
36130010030100	麻石花岗岩车止石柱	Φ220×1000	^	221. 16