争班人电商平台建设工程常用材料综合价(2015年10

				材料结	合价格	f(1)				
材料编码 (试运 行)	材料名称	规格	单位	综合价格 (元)		材料编码 (试运 行)	材料名称	规格	单位	综合价格
01010030	圆 钢	Ф10内 Ш	t	2476.602		012300016	H型钢	高度(H)	t	2835.8
01010020	圆 钢	Ф10外 Ш	t	2819.376		012300016	H型钢	高度(H)	t	2977.8
010100350	圆 钢	Φ25外	t	2830.851		012300016	H型钢	高度(H)	t	3253.84
01010036	圆 钢	Φ25外	t	2824.425		011900026	槽钢	#56.5	t	2935.90
01010120	螺纹钢(I]	Φ10内	t	2759. 238		011900026	槽钢	#811	t	2961.61
010101210	螺纹钢(I]	Φ10外	t	2575.692		011900026	槽钢	#1216	t	3066. 15
010101210	螺纹钢(I]	Ф 1225	t	2570.517		011900026	槽钢	#1824	t	3070.10
01010130	螺纹钢(I]	Φ25外	t	2740.617		011900026	槽钢	#2530	t	2973. 16
01070021	低松弛钢:	Ф 15. 24	t	3923.991		011900026	槽钢	#3240	t	3039.33
01070021	无粘结钢:	Ф 15. 24	t	4750.191		01290051	热轧薄钢	1.01.5	t	3290.32
011100020	方 钢	$\Box 1214$	t	3161.304		012900516	热轧薄钢	1.61.8	t	3087.90
011100020	方 钢	□1618	t	3161.304		012900516	热轧薄钢	2.02.5	t	2952. 58
01130001	扁钢	10100×	t	3032.919		012900510	热轧薄钢	2.83.2	t	2858.48
01210002	等边角钢	2028×3	t	2810.952		012901007	热轧薄钢	3.54.0	t	2841.46
01210002	等边角钢	3036×3	t	2810.952		012901517	热轧厚钢	4.57 Q	t	2767.55
01210002	等边角钢	4070×3	t	2832.012		012901517	热轧厚钢	810 Q	t	2974.70
01210002	等边角钢	75200×	t	2832.012		012901517	热轧厚钢	1115 Q	t	2822.09
01210060	不等边角的	边长 < 100	t	2817.972		012901517	热轧厚钢	1620 Q	t	2736.30
01170001	工字钢	#1011	t	2809.008			热轧厚钢		t	2796. 3
01170001		#1216	t	2817. 27		012901517	热轧厚钢	4.57 Q	t	3276.96
01170001	工字钢	#1824	t	2965.563		012901517	热轧厚钢	810 Q	t	3269.19
01170001	工字钢	#2536	t	3014.991			热轧厚钢	\	t	3105.78
011700010	工字钢	#4065	t	3240.153		012901517	热轧厚钢	1620 Q	t	3065.01

				材料纺	宗合价格	(2)				
材料编码 (试运 行)	材料名称	规格	单位	综合价格 (元)	7	材料编码 (试运 行)	材料名称	规格	单位	综合价格 (元)
01290151	热轧厚钢	2140 Q	t	3100.347	(70500010	彩釉地砖	200×200	千块	817. 569
01290201	冷轧薄钢	0.50.6	t	3956. 526	(70500010	彩釉地砖	300×300	千块	1538.766
01290201	冷轧薄钢	0.70.9	t	3852.72	(70500010	彩釉地砖	400×400	千块	3845.412
01290200	冷轧薄钢	1.01.5	t	3754.854	(070501000	瓷质耐磨	200×200	千块	1322.469
012902010	冷轧薄钢	1.61.9	t	3727.314	(070500910	瓷质耐磨	300×300	千块	2612.826
01290201	冷轧薄钢		t	3607.371	(70500910	瓷质耐磨	400×400	千块	5029.632
01290201	冷轧薄钢	2.63.2	t	3956.112	(70500910	瓷质耐磨	500×500	千块	8348.373
01290340	花纹钢板	2.5	t	3104.748	(70500910	瓷质耐磨	600×600	千块	1522. 205
01290340	花纹钢板	34	t	3013.938	(070500910	瓷质防滑	100×200	千块	772. 434
01290340	花纹钢板	4.55.5	t	2999.601	0	70500910	瓷质防滑	200×200	千块	1322.379
01290340	花纹钢板	68	t	3012.345	(70500910	瓷质防滑	300×300	千块	2631.186
01290205	镀锌薄钢	0.500.6	t	4495.203	(70700010	瓷马赛克	305×305	千块	4045. 215
012902050	镀锌薄钢	0.700.9	t	4089.618	(040100010	复合普通	32.5 (R)	t	335.07
01290205	镀锌薄钢	1.001.	t	4337.64	0	040100010	普通硅酸	42.5 (R)	t	371.79
01290205	镀锌薄钢	1. 201.	t	4337.64	(040100010	硅酸盐水	42.5 (R)	t	385. 56
35030010		Φ51×3.	m	11.88	(040100450	白水泥	32.5	t	621. 207
015100010	6063铝合:	阳极氧化	t	17964	(050100010	杉原木	Ф 60180	m3	708. 948
01510001	6063铝合:	阳极氧化	t	18391.91	(050100400	松杂原木	Ф 10028	m3	705. 213
01510001	6063铝合金	阳极氧化	t	18819	(050300100	杉木门窗	套料	m3	1454.175
01510001	6063铝合金	阳极氧化	t	19246.49	(050301400	杉木枋	综合	m3	1570.365
070100050	白(色)瓷	152×152	千块	86.436	(050301600	杉木直边	25	m3	1065.978
07010005	白(色)瓷	150×200	千块	689. 175	(050301600	杉木丁枋	10以上	m3	1664. 199
070300020	瓷质长条件	240×60	千块	372. 51	(050300800	松杂枋板	周转料	m3	1214.145
070300020	瓷质长条件	235×52	千块	335. 79	(050303700	松杂直边	15	m3	1139.031
070300020	瓷质长条件	195×45	千块	266. 94	(050300700	松杂木枋	综 合	m3	1362. 195
07030002	陶质长条件	240×60	千块	188. 91	(050301100	杂木丁枋	10以上	m3	1611.945

综合价格 (元) 112.401 79.533 29.376 5.679 4.869 5.229

5. 229
6. 408
5. 472
3. 528
2. 925
0. 567
0. 585
4. 248
0. 81
63. 9
88. 497
127. 125

				材料纺	合价格	(3)			
材料编码 (试运 行)	材料名称	规格	单位	综合价格 (元)		材料编码 (试运 行)	材料名称	规格	单位
050303600	定型板	1000×500 ×15	块	7. 3		041100010	毛石	综合	m 3
05330020	竹笪	1200× 1830	10m2	15		040700450	石屑		m3
053100310	篙竹		支	3. 5		040900900	粘土	钻孔桩用	m3
053100010	茅竹		支	10. 5		010302010	镀锌铁丝	综合	kg
05350010	小青笏		筒	5. 2		031350116	电焊条	J422 Φ2.	kg
05050120	#1胶胶合	防水 18厚	m2	32. 95		032130010	铁件	加工	kg
04130001	灰砂砖	240×115	千块	252		140300400	汽油		kg
04150120	普通混凝:	390×190	千块	2252.64		140300100	柴油	#0	kg
04150110	普通混凝:	390×140	千块	1867. 32		140300500	重油		kg
041501000	普通混凝:	390×115	千块	1363.44		133100600	石油沥青	#10固体	kg
041500500	普通混凝:	390×90×	千块	1067.04		341100500	煤		kg
041500500	普通混凝	各种规格	m3	189		341100010	木柴		kg
041500020	蒸压加气流	B06 A3.5	m3	207		341100100	水		m3
041500020	蒸压加气流	B07 A5.0	т3	225		341100400	电		度
04150220	膨胀珍珠	300×300	百块	146.403		042900500		A型 PHC (米
041502910	煤渣轻质	300×300	百块	137. 133		042900500		A型 PHC (米
040900150	生石灰		t	247. 86		042900500		A型 PHC (米
040300150	中砂	细度模数 3 0-2 3	m3	84. 456		042900500		A型 PHC (米
040300150	航务、水	细度模数	m3	73. 44		042900500	强混凝土	A型 PHC (米

04030010									
	知功	细度模数	т3	58. 752	04290050	管桩	A型 PHC (米	198.
J40300101			m3	47. 736	04290050	执行	AB型 PHC	米	70.
040500060		510	m3	111. 996		GB13476-	AB型 PHC	*	93.
040500060		10 20 (10	т3	116. 586	04290050	2009	AB型 PHC	*	134.
040500050	碎石	2040	m3	115. 668	04290050		AB型 PHC	米	144.
040500150		3050	m3	112. 914	04290050	i	AB型 PHC	*	187. 49
04050006		5080	m3	111. 996	04290050		AB型 PHC	*	206. 7
•			型	体油溶-	宗合价格()	1)	•	•	
材料编码			1火		材料编码	I)			岭人仏
行)	材料名称	强度等级	单位	综合价格 (元)	(试运 行)	材料名称		単位	综合价 (元)
80210670		C10	m ³	296. 4	80210660	(C10	m ³	320.
302106650		C15	m ³	306. 85	80210660	9	C15	m ³	331.
802106750		C20	m ³	318. 25	80210660	9	C20	m ³	343.
80210680		C25 C30	m ³	329. 65	80210660	1	C25 C30	m ³	355.
302106850 30210660	库理消磨 中		m ³	340. 1 355. 3	80210660	通泵送混凑		m ³	366.
80210660 80210660	コペロロビザベム	C40	m³	370. 5	80210660	四水心化株	C40	m³	382. 398.
30210660		C40 C45	m ³	387.6	80210660	i	C40 C45	m ³	416.
30210660		C50	m ³	402. 8	80210660	i	C50	m ³	432.
30210660		C55	m ³	424. 65	80210660	į .	C55	m ³	455.
30210660		C60	m^3	444.6	80210660		C60	m^3	476.
302105950		C20	m^3	331.55	80210595	(C20	m^3	357.
302106000		C25	m^3	336. 3	80210600	(C25	m^3	362.
802106050		C30	m ³	347. 7	80210605	(C30	m ³	374.
30210610	NEWS LOO	C35	m ³	361.95	80210610	DAY MED RATE	C35	m ³	389.
	.混凝土S8∙		m ³	378. 1		(送混凝土		m ³	406.
30210620		C45	m ³	393. 3	80210620	9	C45	m³	422.
802106250		C50	m ³	410. 4	80210625	9	C50	m ³	440.
302106260 302106260		C55 C60	m ³	434. 15	80210626	1	C55 C60	m ³	465.
80210626		C20	m ³	462. 65 336. 3	80210626 80210626		C20	m ³	495. 362.
80210626		C25	m ³	341. 05	80210626	1	C25	m ³	367.
80210626		C30	m ³	352. 45	80210626	ì	C30	m ³	379.
80210626		C35	m^3	366. 7		防水泵送		m^3	394.
80210626	昆凝土S10	C40	m^3	382.85	80210626	混凝土	C40	m^3	411.
80210626		C45	m^3	398.05	80210626	S10~S12	C45	m^3	427.
80210626		C50	m^3	415. 15	80210626	(C50	m^3	445.
80210626		C55	m ³	438. 9	80210626	(C55	m ³	470.
80210626		C60	m ³	467. 4	80210626	<u> </u>	C60	m ³	500.
I I I I I I I I I I I I I I I I I I I			预	拌混凝:	宗合价格(2)	ı	1	
材料编码	材料名称	品产垒机	单位	综合价格	材料编码	材料勾垫	强度等级	单位	综合价
行)	1-1 1-1 1-1 1-1 1-1 1-1 1-1 1-1 1-1 1-1	江 汉寸纵	177	(元)	行)	1717777	江汉寸级	77.	(元)
302101600		C20	m ³	335. 35	80210151		C20	m ³	341.
802101650		C25	m ³	344. 85	80210151	(C25	m ³	350.
80210180		C30	m^3	355.3	80210151		C30	m^3	3
30210185	水下混凝土		m^3	375. 25		下防水混凝		m^3	380.
302101860		C40	m³	383.8	80210151	4	C40	m³	389
80210186		C45	m ³	404. 7	80210151	1	C45	m ³	410
80210186		C50	m ³	428. 45	80210151	1	C50	m ³	434.
802101510		C20	m ³	341. 05	80210151		C20	m ³	346.
802101510 802101510		C25 C30	m ³	350. 55 361	80210151 80210151	1	C25 C30	m ³	356. 366
80210151	下泵送湿圈		m ³	380. 95		坊水泵送 淮		m ³	386.
802101510	, /14~2110/9	C40	m ³	389. 5	80210151	7,7,7,7,7,7,7,11	C40	m ³	395
802101510		C45	m ³	410. 4	80210151	i	C45	m ³	416
302101510		C50	m ³	434. 15	80210151		C50	m ³	439.
	预拌混凝:			番禺区、南	区、花都区、从	化区、增城			
	lok 4-4.	名称	单位	沥 肎 ඥ 综合价格 (元)	上综合价格 材料编码 (试运 行)		名称	单位	综合价
(试运	材料			()0/					
(试运 行)			m ³				与砕 ∧C #	_m 3	
(试运 行) 80250001 6	式普通沥青	青砼 AC 花	m ³	1003. 2	80250110		与砼 AC 花 与砼 AC 花		1348.
行) 802500016 802500506	式普通沥青 式普通沥青	青砼 AC 花 青砼 AC 花	m^3	1003. 2 1096. 3	80250110 80250111	式改性沥青	青砼 AC 花	m^3	1348. 1497
(试运 行) 80250001 80250050 802501006	式普通沥青 式普通沥青 式普通沥青	青砼 AC 花		1003. 2	80250110 80250111 04050215		青砼 AC 花 译石 SMA−		1348.

行)				()6)		行)				()[)
80250001	式普通沥青	与砼 AC 花	m^3	1003. 2		802501100	式改性沥青	与砼 AC 花	m^3	1348.05
80250050	式普通沥青	青砼 AC 花	m^3	1096.3		802501110	式改性沥青	青砼 AC 花	m^3	1497. 2
802501000	式普通沥青	∮砼 AC 花	m^3	1178. 95		040502152	青玛蹄脂碎	送石 SMA-	m^3	1689. 1
80250160	式普通沥青	∮砼 AC 花	m^3	1323. 35		040502152	青玛蹄脂碎	送石 SMA-	m^3	1811.65
040502150			m^3	889. 2		040502152	青玛蹄脂碎	送石 SMA-	m^3	1709.05
802501110	式改性沥青	与砼 AC 花	m^3	1273. 95		说明:道	路维修工程	程单次供应:	量≤100m³	的,单价与
			Ŧ	- 混砂浆	区综合价	格(1))			
材料编码										
(试运	材料名称	性能	指标	强度等级		价格(元	适用范围	t/m³	系数	
行)										
80050470					M5		172.25			. 6
80050470					M7.5		175.5			. 6
80050470	干混砌筑	保水率≥8	88%		M10		178.75	筑灰缝≥5		. 6
80050470					M15		185. 25		1.	. 6
80050470					M20		191.75			. 6
80050470	工混和符	保水率≥9	90%		M5		227.5	筑灰缝<5		55
80050470	. 16619J-9K1	水水平ン	13/0		M10		237. 25	みにクへは王 へも		55
80050470		保水率≥8	88%		M5		178.75		1.	. 6
80050470		拉伸粘结引	虽度(14		M10		185. 25	抹灰厚度	1.	. 6
80050470	1 1比1本火	天)			M15		191.75	1个八仔/又	1.	. 6

80050470	Ī	NE >0 :	I EVIn n		M20		195	1	1	. 6
80050470		M5: ≥0.1 保水率≥9			M5		234			. 55
80050470	干混抹灰				M10		243. 75	抹灰厚度<		. 55
		拉伸粘结	浊度(14							
80050470	an District	/⊓ .1. →- ~	20.07		M15		185. 25	Z 36 17 15		. 6
	混地面砂	保水率 > 8	38%		M20		191. 75	面普通找		. 6
80050470					M25		198. 25			. 6
80050470		抗渗压力	(28天)		M10		234			. 55
80050470	昆防水砂浆	≥0.6Mpa			M15		240.5		1.	. 55
800504700		保水率≥8	38%		M20		247	田工士於	1.	. 55
80050470	- NO 102- 1.	抗渗压力	(28天)			240.5	用于有抗	1.	. 55	
80050470	干混防水	≥0.8Mpa			M15		247	渗压力要	1.	. 55
800504700	砂浆:P8	保水率≥8	28 %		M20		253. 5	求的工程		. 55
80050470					M10		247	部位		. 55
	ロケートアルソク	抗渗压力	(28天)					ł		
	防水砂浆				M15		253. 5	Į.		. 55
80050470		保水率≥8			M20		260		1.	. 55
			预	拌混凝	土综合值	介格(1	[)			
材料编码					1	材料编码				l
(试运	材料名称	强度等级	单位	综合价格		(试运	材料包称	强度等级	单位	综合价格
	10171111111	压反守级	4-17	(元)			17/17/17/17) () () () () () ()	4-17	(元)
行)		010	3	000 4	ł .	行)		010	3	000 00
80210670		C10	m ³	296. 4	1 1	802106600		C10	m ³	320.00
802106650		C15	m^3	306.85	1 1	802106600		C15	m ³	331.00
802106750		C20	m ³	318. 25		802106600		C20	m^3	343.00
80210680		C25	m^3	329.65		802106600	l	C25	m^3	355.00
802106850		C30	m ³	340. 1	1	802106600	l	C30	m ³	366.00
	普通混凝土	C35	m ³	355. 3	1 1		通泵送混 凑		m ³	382. 00
	口心忧忧土						四水込化株			
80210660		C40	m ³	370. 5		802106600	1	C40	m ³	398. 00
802106600		C45	m ³	387.6	1 1	802106600	1	C45	m ³	416.00
80210660		C50	m ³	402.8	1 1	802106600	1	C50	m^3	432.00
80210660		C55	m^3	424.65	j l	802106600		C55	m^3	455.00
80210660		C60	m^3	444. 6]	802106600	l	C60	m ³	476.00
802105950		C20	m ³	331. 55		802105950		C20	m ³	357. 00
80210600		C25	m ³	336. 3		802105950	l	C25	m ³	362. 00
					1 1		l			
802106050		C30	m ³	347. 7		802106050	1	C30	m ³	374.00
80210610	New Year	C35	m ³	361. 95	ļ ļ	802106100	.,,,,	C35	m ³	389.00
80210615	混凝土S8	C40	m ³	378. 1		802106150	送混凝土	C40	m ³	406.00
80210620		C45	m ³	393. 3		802106200		C45	m ³	422.00
802106250		C50	m^3	410.4	1	802106250	i	C50	m ³	440.00
80210626		C55	m ³	434. 15	1 1	802106260		C55	m ³	465. 00
					1 1					
80210626		C60	m ³	462.65	1 1	802106260		C60	m ³	495. 00
80210626		C20	m ³	336. 3		802106260		C20	m ³	362.00
80210626		C25	m ³	341.05		802106260		C25	m ³	367.00
802106260		C30	m ³	352. 45		802106260		C30	m^3	379.00
802106260		C35	m ³	366. 7		802106260	防水泵送	C35	m ³	394.00
	昆凝土S10		m^3	382. 85	1 1	802106260	1	C40	m ³	411.00
80210626	101/40-11010	C45	m ³	398. 05			S10~S12		m ³	427. 00
					4 1		310 -312			
802106260		C50	m ³	415. 15	1 1	802106260		C50	m ³	445.00
80210626		C55	m ³					C55	m ³	470.00
				438. 9	l	802106260	1			
80210626		C60	m ³	467. 4		802106260		C60	m^3	500.00
80210626		C60						C60	m³	500.00
80210626		C60	m ³	467. 4		802106260	2)	C60	m³	500.00
		C60	m ³	467. 4	土综合	802106260 介格(2		C60	m ³	500.00
材料编码			m³ 预	467.4	土综合化	802106260 介格(2 材料编码				
材料编码	材料名称		m³ 预	467.4 拌混凝 综合价格	土综合化	802106260 介格(2 材料编码		C60 强度等级	m³ 单位	综合价格
材料编码 (试运 行)	材料名称		m³ 预	467.4	土综合化	802106260 介格(2 材料编码				
材料编码(试运	材料名称		m³ 预	467.4 拌混凝 综合价格	土综合化	802106260 介格(2 材料编码 (试运				综合价格
材料编码 (试运 行)	材料名称	强度等级 C20	m³ 预 单位	467.4 拌混凝 综合价格 (元)	土综合化	802106260 介格(2 材料编码 (试运 行)		强度等级	単位	综合价格
材料编码 (试运 行) 80210160	材料名称	强度等级 C20 C25	m³ 单位 m³ m³	467. 4 拌混凝 综合价格 (元) 335. 35 344. 85	土综合化	か格(2 材料編码 (试运 行) 802101510 802101510		强度等级 C20	单位 m ³ m ³	综合价格 (元) 341.05 350.55
材料编码 (试运 行) 80210160 80210165 80210180		强度等级 C20 C25 C30	m³ 单位 ^{m³} ^{m³}	467. 4 拌混凝 综合价格 (元) 335. 35 344. 85 355. 3	土综合化	介格(2 材料编码 (试运 行) 802101510 802101510 802101510	材料名称	强度等级 C20 C25 C30	单位 m ³ m ³	综合价格 (元) 341.05 350.55 361
材料编码 (试运 行) 80210160 80210165 80210180 80210185	材料名称	强度等级 C20 C25 C30 C35	m³ 单位 ^{m³} ^{m³} ^{m³}	#混凝 综合价格 (元) 335. 35 344. 85 355. 3 375. 25	土综合化	介格(2 材料编码 (试运 行) 802101510 802101510 802101510 802101510		强度等级 C20 C25 C30 C35	单位 m ³ m ³ m ³	综合价格 (元) 341.05 350.55 361 380.95
材料编码 (试运 行) 80210160 80210165 80210180 80210185 80210186		强度等级 C20 C25 C30 C35 C40	所3 单位 ^{m3} m3 m3 m3 m3 m3	#混凝 综合价格 (元) 335.35 344.85 355.3 375.25 383.8	土综合位	か格(2 材料編码 (试运 行) 802101510 802101510 802101510 802101510 802101510	材料名称	强度等级 C20 C25 C30 C35 C40	单位 m ³ m ³ m ³ m ³	综合价格 (元) 341.05 350.55 361 380.95 389.5
材料编码 (试运 行) 80210160 80210165 80210180 80210185 80210186 80210186		强度等级 C20 C25 C30 C35 C40 C45	所3 单位 m3 m3 m3 m3 m3 m3 m3	#混凝 综合价格 (元) 335.35 344.85 355.3 375.25 383.8 404.7	土综合化	か格(2 材料编码 (试运 行) 80210151(80210151(802101510 802101510 802101510 802101510	材料名称	强度等级 C20 C25 C30 C35 C40	单位 m ³ m ³ m ³ m ³ m ³	综合价格 (元) 341.05 350.55 361 380.95 389.5 410.4
材料编码 (试运 行) 80210160 80210180 80210180 80210186 80210186 80210186		强度等级 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50	m³ 单位 单位 m³ m³ m³ m³ m³ m³	#混凝 综合价格 (元) 335.35 344.85 355.3 375.25 383.8 404.7 428.45	土综合化	介格(2 材料编码 (试运 行) 802101510 802101510 802101510 802101510 802101516 802101516	材料名称	强度等级 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50	单位 m³ m³ m³ m³ m³ m³	综合价格 (元) 341.05 350.55 361 380.95 389.5 410.4 434.15
材料编码 (试运 行) 80210160 80210185 80210185 80210186 80210186 80210186 80210151		强度等级 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C20	m³ 单位 m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³	#混凝 综合价格 (元) 335.35 344.85 355.3 375.25 383.8 404.7 428.45 341.05	土综合化	か格(2 材料編码 (试运 行) 80210151(80210151(80210151(80210151(80210151(80210151(80210151(80210151(80210151(材料名称	强度等级 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C20	单位 m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³	综合价格 (元) 341.05 350.55 361 380.95 389.5 410.4 434.15 346.75
材料编码 (试运 行) 80210160 80210180 80210180 80210186 80210186 80210186		强度等级 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50	m³ 单位 单位 m³ m³ m³ m³ m³ m³	#混凝 综合价格 (元) 335.35 344.85 355.3 375.25 383.8 404.7 428.45	土综合化	介格(2 材料编码 (试运 行) 802101510 802101510 802101510 802101510 802101516 802101516	材料名称	强度等级 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50	单位 m³ m³ m³ m³ m³ m³	综合价格 (元) 341.05 350.55 361 380.95 389.5 410.4 434.15
材料编码 (试运 行) 80210160 80210185 80210185 80210186 80210186 80210186 80210151		强度等级 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C20	m³ 单位 m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³	#混凝 综合价格 (元) 335.35 344.85 355.3 375.25 383.8 404.7 428.45 341.05	土综合化	か格(2 材料編码 (试运 行) 80210151(80210151(80210151(80210151(80210151(80210151(80210151(80210151(80210151(材料名称	强度等级 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C20	单位 m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³	综合价格 (元) 341.05 350.55 361 380.95 389.5 410.4 434.15 346.75
材料编码 (试运 行) 80210165 80210180 80210186 80210186 80210186 80210186 80210151 80210151		强度等级 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C20 C20 C25 C30	m³ 单位 m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³	# 福	土综合化	 802106266 介格 (2 材料編码 (试运 行) 802101516 	材料名称	强度等级 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C20 C22 C25 C30	单位 m ³ m ³ m ³ m ³ m ³ m ³ m ³	综合价格 (元) 341.05 350.55 361 380.95 389.5 410.4 434.15 346.75 356.25
材料编码 (试运 50210160 80210165 80210180 80210185 80210186 80210186 80210186 80210151 80210151 80210151 80210151	水下混凝土	强度等级 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C20 C20 C25 C30 C35	m³ 单位 m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³	# 2467.4 # 混凝 综合价格 (元) 335.35 344.85 355.3 375.25 383.8 404.7 428.45 341.05 350.55 361 380.95	土综合化	外格(2 材料編码 (试运 行) 80210151(80210151(80210151(80210151(80210151(80210151(80210151(80210151(80210151(80210151(80210151(80210151(80210151(80210151(材料名称	强度等级 C220 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C20 C25 C30 C35	单位 m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³	综合价格 (元) 341.05 350.55 361 380.95 389.5 410.4 434.15 346.75 356.25 366.7 386.65
材料编码 (试运 50210160 80210165 80210185 80210186 80210186 80210186 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151	水下混凝土	强度等级 C220 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C20 C25 C30 C35 C40	m³ 单位 m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³	# R A A A A A A A A A A A A A A A A A A	土综合化	か格(2 材料編码 (试定 行的。 802101514 802101516 802101516 802101516 802101516 802101516 802101516 802101516 802101516 802101516 802101516 802101516 802101516	材料名称	强度等级 C220 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C20 C25 C33 C35 C40	单位 m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³	综合价格 (元) 341.05 350.55 361 380.95 410.4 434.15 346.75 356.25 366.7 386.65
材料编码 (试运 行) 80210160 80210165 80210180 80210186 80210186 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151	水下混凝土	强度等级 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C20 C25 C30 C35 C40 C45	m³ 单位 m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³	# 1467.4 # 14 14 14 14 14 14 14 14	土综合化	 802106266 介格(2 材料編码 (试定 (対定 802101516 802101516 	材料名称	强度等级 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C20 C25 C30 C35 C40 C45	单位 m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³	综合价格 (元) 341.05 350.55 361 380.95 389.5 410.4 434.15 346.75 356.25 366.7 386.65
材料编码 (试定 行) 802101606 802101656 80210180 80210186 80210186 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151	水下混凝土	强度等级 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C30 C35 C40 C45 C50	m³ 单位 m³	# 福	土综合化	 802106260 介格(2 材料編码 (试定 50) 802101510 	材料名称	强度等级 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C20 C25 C30 C25 C30 C45 C50 C25 C30 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C50 C50 C50 C50 C55 C50 C55 C50 C55 C50 C55 C50 C55 C50 C55 C50 C55 C50 C55 C50 C55 C50 C55 C50 C55 C55	单位 m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³	综合价格 (元) 341.05 350.55 361 380.95 389.5 410.4 434.15 346.75 356.25 366.7 389.52 416.1 439.85
材料编码 (试运 行) 80210160 80210165 80210180 80210186 80210186 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151	水下混凝土	强度等级 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C30 C35 C40 C45 C50	m³ 单位 m³	综合价格 (元) 335.35 344.85 355.3 375.25 383.8 404.7 428.45 341.05 350.55 361 380.95 389.5 410.4 434.15	土综合化	 802106266 介格 (2 材料編码 (试送 行) 802101516 	材料名称	强度等级 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C20 C25 C30 C35 C40 C45	单位 m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³	综合价格 (元) 341.05 350.55 361 380.95 389.5 410.4 434.15 346.75 356.25 366.7 389.52 416.1 439.85
材料编码 (试定 行) 802101606 802101656 80210180 80210186 80210186 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151	水下混凝土	强度等级 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C30 C35 C40 C45 C50	m³ 单位 m³	综合价格 (元) 335.35 344.85 355.3 375.25 383.8 404.7 428.45 341.05 350.55 361 380.95 389.5 410.4 434.15	土综合化	 802106266 介格 (2 材料編码 (试送 行) 802101516 	材料名称	强度等级 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C20 C25 C30 C25 C30 C45 C50 C25 C30 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C50 C50 C50 C50 C55 C50 C55 C50 C55 C50 C55 C50 C55 C50 C55 C50 C55 C50 C55 C50 C55 C50 C55 C50 C55 C55	单位 m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³	综合价格 (元) 341.05 350.55 361 380.95 389.5 410.4 434.15 346.75 356.25 366.7 389.52 416.1 439.85
材料编码 (试定 行) 80210160 80210165 80210180 80210186 80210186 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151	水下混凝土 下泵送混凑 <u>预拌混凝</u>	强度等级 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C30 C35 C40 C45 C50	m³ 单位 m³	# R A A A A A A A A A A A A A A A A A A	土综合化	802106266 介格(2 材料編码 (试运 行) 802101516 802101516 802101516 802101516 802101516 802101516 802101516 802101516 802101516 802101516 802101516 802101516 802101516 802101516 802101516 802101516 802101516 802101516	材料名称	强度等级 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C20 C25 C30 C25 C30 C45 C50 C25 C30 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C50 C50 C50 C50 C55 C50 C55 C50 C55 C50 C55 C50 C55 C50 C55 C50 C55 C50 C55 C50 C55 C50 C55 C50 C55 C55	单位 m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³	综合价格 (元) 341.05 350.55 361 380.95 410.4 434.15 346.75 356.25 366.7 386.65 395.2 416.1 439.85 《域使用。
材料编码 (试运 50210160 80210165 80210180 80210186 80210186 80210186 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 3010151 3010151 3010151	水下混凝土 下泵送混凝 <u>预拌混凝</u>	强度等级 C20 C25 C30 C35 C45 C50 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C35 C40 C45 C50 C45 C50 C45 C50	m³ 单位 m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³	综合价格 (元) 335.35 344.85 355.3 375.25 383.8 404.7 428.45 341.05 350.55 361 380.95 389.5 410.4 434.15	土综合化	802106266 介格(2 材料編码 (试运 行) 802101516	材料名称 下防水混炭 防水泵送流	强度等级 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C35 C40 C45 C50 C40 C45 C50 C50 CX C50 CX C50 CX C50 CX	单位 m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³	综合价格 (元) 341.05 350.55 361 380.95 389.5 410.4 434.15 346.75 356.25 366.7 389.52 416.1 439.85
材料编码 (试运 50210160 80210165 80210185 80210186 80210186 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151	水下混凝土 下泵送混凝 <u>预拌混凝</u>	强度等级 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C30 C35 C40 C45 C50	m³ 单位 m³	# R A A A A A A A A A A A A A A A A A A	土综合化	802106266 介格(2 材料編码 (试运 行) 802101516	材料名称 下防水混炭 防水泵送流	强度等级 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C20 C25 C30 C25 C30 C45 C50 C25 C30 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C50 C50 C50 C50 C55 C50 C55 C50 C55 C50 C55 C50 C55 C50 C55 C50 C55 C50 C55 C50 C55 C50 C55 C50 C55 C55	单位 m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³	综合价格 (元) 341.05 350.55 361 380.95 410.4 434.15 346.75 356.25 366.7 386.65 395.2 416.1 439.85 《域使用。
材料编码 (试运 50210160 80210165 80210180 80210186 80210186 80210186 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151	水下混凝土 下泵送混凑 <u>预拌混凝</u> 材料	强度等级 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C20 C25 C30 C25 C30 C45 C40 C45 C30 C45 C45 C50 C45 C45 C50 C45 C50 C45 C50 C45 C50 C45 C50 C45	m³ 单位 m³	综合价格 (元) 335.35 344.85 355.3 375.25 383.8 404.7 428.45 341.05 350.55 389.5 410.4 434.15 番禺区,请 沥青混	土综合化	か格(2 材料編码 (试定 行) 80210151(材料名称 下防水混凝 方水泵送沿 七区、增城	强度等级 C220 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C20 C25 C30 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C30 C35 C40 C45 C50 区外的广 タ	单位 m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³	综合价格 (元) 341.05 350.55 361 380.95 389.5 410.4 434.15 346.75 356.25 366.7 386.65 395.2 416.1 439.85 (域使用。
材料编码 (试运 行) 80210160 80210185 80210186 80210186 80210186 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151	水下混凝土 下泵送混涡 <u>预拌混凝</u> 材料 式普通沥;	强度等级 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C20 C25 C30 C35 C30 C35 C34 C45 C50 C45 C50 A	m³ 单位 m³	# 2 467.4 # 2 4 467.4 # 4 4 4 8 4 8 5 3 5 5 . 3 3 7 5 . 2 5 3 8 3 . 8 4 0 4 . 7 4 2 8 . 4 5 3 4 1 . 0 5 3 5 0 . 5 5 3 8 9 . 5 4 1 0 . 4 4 3 4 . 1 5 # 5 # 5 # 5 # 5 # 6 # 6 # 6 # 6 # 6 # 6	土综合化	R02106266 分格(2 材料編码 (试定 行) R02101516 R02	材料名称 下防水混炭 方水泵送清 材料 式改性沥	强度等级 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C20 C25 C30 C25 C30 C25 C30 C25 C30 C35 C40 C45 C50 区外的广力	单位 m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³	综合价格 (元) 341.05 350.55 361 380.95 389.5 410.4 434.15 346.75 356.25 366.7 386.65 395.2 416.1 439.85 (域使用。
材料编码 (试运 行) 80210160 80210185 80210186 80210186 80210186 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151	水下混凝土 下泵送混凑 <u>预拌混凝</u> 材料	强度等级 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C20 C25 C30 C35 C30 C35 C34 C45 C50 C45 C50 A	m³ 单位 m³	综合价格 (元) 335.35 344.85 355.3 375.25 383.8 404.7 428.45 341.05 350.55 389.5 410.4 434.15 番禺区,请 沥青混	土综合化	R02106266 介格(2 材料編码 (试送 行) 80210151(80210154(80210151(802	材料名称 下防水混凑 苏水泵送流 材料 式改性沥 式改性沥 式改性沥	强度等级 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C35 C40 C45 C50 区外的广 名称	单位 m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³	综合价格 (元) 341.05 350.55 361 380.95 389.5 410.4 434.15 346.75 356.25 366.7 386.65 395.2 416.1 439.85 (域使用。
材料编码 (试运 50210160 80210165 80210185 80210186 80210186 80210186 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 第0210151 说明:1、 材料编码 (试运 7) 80250001 80250001	水下混凝土 下泵送混涡 <u>预拌混凝</u> 材料 式普通沥;	强度等级 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C25 C30 C35 C44 C45 C50 C25 C30 C35 C40 C45 C45 C45 C45 C46 C45 C50 C46 C47 C47 C48	m³ 单位 m³ constant of the consta	# 2 467.4 # 2 4 467.4 # 4 4 4 8 4 8 5 3 5 5 . 3 3 7 5 . 2 5 3 8 3 . 8 4 0 4 . 7 4 2 8 . 4 5 3 4 1 . 0 5 3 5 0 . 5 5 3 8 9 . 5 4 1 0 . 4 4 3 4 . 1 5 # 5 # 5 # 5 # 5 # 6 # 6 # 6 # 6 # 6 # 6	土综合化	R02106266 介格(2 材料編码 (试送 行) 80210151(80210154(80210151(802	材料名称 下防水混炭 方水泵送清 材料 式改性沥	强度等级 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C35 C40 C45 C50 区外的广 名称	单位 m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³	综合价格 (元) 341.05 350.55 361 380.95 389.5 410.4 434.15 346.75 356.25 366.7 386.65 395.2 416.1 439.85 (域使用。
材料编码 (试运 50210160 80210165 80210185 80210186 80210186 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 说明: 1 材料编码 (试运 行) 8025005001 8025005001 802500500	水下混凝土 下泵送混凝 材料 式式式普通沥沥 式式式普通沥沥	强度等级 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C20 C25 C30 C33 C35 C40 C45 C45 C50 C45 C50 C45 C50 C46 C50 CAR A	m³ 单位 m³	综合价格 (元) 335.35 344.85 355.3 375.25 383.88 404.7 428.45 341.05 350.55 361 380.95 389.5 410.4 434.15 番禺区、南 统合价格 (元)	土综合分	外格 (2 材料編码 (试定 行) 80210151(8021051(8021051(8021051(8021051(8021051(8021051(8021051(8021051(8021051(8021051(8021051(8021051(8021051(材料名称 下防水混炭 防水泵送湿 大区、增城 材料 式改改性沥行 青玛蹄脂碎	强度等级 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C45 C50 C45 C50 C45 C50 C45 C50 C45 C50 C45 C50 C50 C50 C50 C50 C50 C50 C50 C50 C5	单位 m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³	综合价格 (元) 341.05 350.55 361 380.95 389.5 410.4 434.15 346.75 356.25 366.7 386.65 395.2 416.1 439.85 域使用。
材料编码 (试运 50210160 80210165 80210185 80210186 80210186 80210151	水下混凝土 下泵送混凝 材料 式式式式式 普普通沥沥	强度等级 C20 C25 C30 C30 C45 C45 C50 C20 C25 C30 C45 C45 C50 C46 C50 C50 C67 C67 C7	# 位 # 位 # 1	综合价格 (元) 335. 35 344. 85 355. 3 375. 25 383. 88 404. 7 428. 45 341. 05 350. 55 361 380. 95 389. 5 410. 4 434. 5 第四条 (元) \$\frac{1}{2}\$\$\$\$(元)\$\$\$\$\$(元)\$\$\$\$\$1323. 35	土综合分	か格(2 材料編码 (试运 行) 80210151(8021051(8021	材料名称 下防水混炭 方水泵送汽 材料 式改性筛沥 育 号玛蹄脂脂	强度等级 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C35 C40 C45 C50 C45 C50 C45 C50 C47 C45 C50 C47 C45 C50 C47 C45 C50 C47 C45 C50 C50 C50 C50 C50 C50 C50 C50 C50 C5	单位 m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³	综合价格 (元) 341.05 350.55 361 380.95 389.5 410.4 434.15 346.75 356.25 366.7 386.65 395.2 416.1 439.85 (域使用。
材料编码 (试运 50210160 80210165 80210180 80210186 80210186 80210186 80210151 80250001 80250001 80250050 80250100 80250100 80250100	水下混凝土 下泵送混凝 材料 透式式式式 沥青普通通沥沥青 黑碎	强度等级 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C20 C25 C30 C25 C30 C45 C40 C45 C45 C46 C45 C50 AC 花符 青岭 AC 花花 青崎 AC 花花石 花岗岩	# 位 # 位 # 位 # 位 # 位 # 位 # 位 # 位 # 位 # 位	# 1467.4 # 14	土综合分	か格(2 材料編码 (试定 行) 80210151(8021051(材料名称 下防水混凝 方水泵送洋 材料 沥沥 5円玛蹄脂脂 青玛蹄脂脂	强度等级 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C30 C35 C40 C45 C50 区外的广 4	单位	综合价格 (元) 341.05 350.55 361 380.95 389.5 410.4 434.15 346.75 356.25 366.7 386.65 395.2 416.1 439.85 (域使用。
材料编码 (试运 50210160 80210165 80210180 80210186 80210186 80210186 80210151 80250001 80250001 80250050 80250100 80250100 80250100	水下混凝土 下泵送混凝 材料 通通沥 式式式式流流 式、流式式流流	强度等级 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C25 C30 C25 C30 C25 C30 C35 C34 C45 C50 C45 C50 AC 花音 F AC 花 花 春	# 位 # 位 # 位 # 位 # 位 # 位 # 位 # 位 # 位 # 位	综合价格 (元) 335.35 344.85 355.3 375.25 383.8 404.7 428.45 341.05 350.55 361 380.95 389.5 410.4 434.15 套面青泥 综合价格 (元) 1003.2 1096.3 1178.95 1323.35 889.2 1273.95	土综合化	か格(2 材料編码 (试定 行) 80210151(8021051(材料名称 下防水混凝 方水泵送洋 材料 沥沥 5円玛蹄脂脂 青玛蹄脂脂	强度等级 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C35 C40 C45 C50 C45 C50 C45 C50 C47 C45 C50 C47 C45 C50 C47 C45 C50 C47 C45 C50 C50 C50 C50 C50 C50 C50 C50 C50 C5	单位	综合价格 (元) 341.05 350.55 361 380.95 389.5 410.4 434.15 346.75 356.25 366.7 386.65 395.2 416.1 439.85 (域使用。
材料编码 (试运 50210160 80210165 80210180 80210186 80210186 80210186 80210151 80250001 80250001 80250050 80250100 80250100 80250100	水下混凝土 下泵送混凝 材料 通通沥 式式式式流流 式、流式式流流	强度等级 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C20 C25 C30 C25 C30 C45 C40 C45 C45 C46 C45 C50 AC 花符 青岭 AC 花花 青崎 AC 花花石 花岗岩	# 位 # 位 # 位 # 位 # 位 # 位 # 位 # 位 # 位 # 位	综合价格 (元) 335.35 344.85 355.3 375.25 383.8 404.7 428.45 341.05 350.55 361 380.95 389.5 410.4 434.15 套面青泥 综合价格 (元) 1003.2 1096.3 1178.95 1323.35 889.2 1273.95	土综合化	か格(2 材料編码 (试定 行) 80210151(8021051(材料名称 下防水混凝 方水泵送洋 材料 沥沥 5円玛蹄脂脂 青玛蹄脂脂	强度等级 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C30 C35 C40 C45 C50 区外的广 4	单位	综合价格 (元) 341.05 350.55 361 380.95 389.5 410.4 434.15 346.75 356.25 366.7 386.65 395.2 416.1 439.85 (域使用。
材料编码 (试运 50210160 80210165 80210180 80210186 80210186 80210186 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80250001 80250001 80250050 80250100 80250111	水下混凝土 下泵送混凝 材料 通通沥 式式式式流流 式、流式式流流	强度等级 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C25 C30 C25 C30 C25 C30 C35 C34 C45 C50 C45 C50 AC 花音 F AC 花 花 春	# 位 # 位 # 位 # 位 # 位 # 位 # 位 # 位 # 位 # 位	综合价格 (元) 335.35 344.85 355.3 375.25 383.8 404.7 428.45 341.05 350.55 361 380.95 389.5 410.4 434.15 套面青泥 综合价格 (元) 1003.2 1096.3 1178.95 1323.35 889.2 1273.95	土综合化	か格(2 材料編码 (试定 行) 80210151(8021051(材料名称 下防水混凝 方水泵送洋 材料 沥沥 5円玛蹄脂脂 青玛蹄脂脂	强度等级 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C30 C35 C40 C45 C50 区外的广 4	单位	综合价格 (元) 341.05 350.55 361 380.95 389.5 410.4 434.15 346.75 356.25 366.7 386.65 395.2 416.1 439.85 (域使用。
材料编码 (试运 行) 80210160 80210165 80210180 80210186 80210186 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80250010 80250010 80250100 80250110	水下混凝土 下泵送混凝 材料 式式式式流沥沥沥 式式式式流改性沥 式改性沥	强度等级 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C25 C30 C25 C30 C35 C44 C45 C50 C45 C46 C45 C50 AC 花号 FM AC 花 花 存 FM AC 花 花 表	m³ 単位 m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³	综合价格 (元) 335.35 344.85 355.3 375.2 383.8 404.7 428.45 341.05 350.55 361 380.95 389.5 410.4 434.15 56.6 6 7 1003.2 1096.3 1178.95 1323.35 889.2 1273.95 46 (1)	土综合化	か格(2 材料編码 (试定 行) 802101514 802101516 802501106 802501106 802501106 802501116 802501116 802501116	材料名称 下防水混凝 方水泵送洋 材料 沥沥 5円玛蹄脂脂 青玛蹄脂脂	强度等级 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C30 C35 C40 C45 C50 区外的广 4	单位	综合价格 (元) 341.05 350.55 361 380.95 389.5 410.4 434.15 346.75 356.25 366.7 386.65 395.2 416.1 439.85 (域使用。
材料编码 (试运 50210160 80210165 80210186 80210186 80210186 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 说明:1、 材料编码 (试运 行) 80250050 80250160 04050215 80250111	水下混凝土 下泵送混凝 材料 式式式式流沥沥沥 式式式式流改性沥 式改性沥	强度等级 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C25 C30 C25 C30 C35 C44 C45 C50 C45 C46 C45 C50 AC 花号 FM AC 花 花 存 FM AC 花 花 表	m³ 単位 m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³	综合价格 (元) 335.35 344.85 355.3 375.25 383.8 404.7 428.45 341.05 350.55 361 380.95 389.5 410.4 434.15 套面青泥 综合价格 (元) 1003.2 1096.3 1178.95 1323.35 889.2 1273.95	土综合化	か格(2 材料編码 (试定 行) 802101514 802101516 802501106 802501106 802501106 802501116 802501116 802501116	材料名称 下防水混凝 方水泵送洋 材料 沥沥 5円玛蹄脂脂 青玛蹄脂脂	强度等级 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C30 C35 C40 C45 C50 区外的广 4	单位	综合价格 (元) 341.05 350.55 361 380.95 389.5 410.4 434.15 346.75 356.25 366.7 386.65 395.2 416.1 439.85 (域使用。
材料编码 (试运 50210160 80210165 80210185 80210186 80210186 80210151	水下混凝土 下泵送混凝 材料 式式式式流沥沥沥 式式式式流改性沥 式改性沥	强度等级 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C25 C30 C25 C30 C35 C44 C45 C50 C45 C46 C45 C50 AC 花号 FM AC 花 花 存 FM AC 花 花 表	m³	综合价格 (元) 335, 35 344, 85 355, 3 375, 25 383, 8 404, 7 428, 45 341, 05 350, 55 361 380, 95 389, 5 410, 4 43, 15 43, 15 44, 15 45, 15 46, 17 47, 10 48, 15 48, 16 48, 16 48	土综合介 和 上综合介 上/㎡系数	802106266 介格(2 材料編码 (试定 行) 802101516 802105 802105 802105 802105 802105 802105 802105 802105 802105 802105 802105 802105 802105 802105 802105 80	材料名称 下防水混凝 方水泵送洋 材料 沥沥 5円玛蹄脂脂 青玛蹄脂脂	强度等级 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C30 C35 C40 C45 C50 区外的广 4	单位	综合价格 (元) 341.05 350.55 361 380.95 389.5 410.4 434.15 346.75 356.25 366.7 386.65 395.2 416.1 439.85 (域使用。
材料编码 (试运 50210160 80210165 80210186 80210186 80210186 80210186 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 说明: 1、 材料编码 (试运 行) 80250050 80250160 04050215 80250111	水下混凝土 下泵送混凝 材料 式式式式流沥沥沥 式式式式流改性沥 式改性沥	强度等级 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C25 C30 C25 C30 C35 C44 C45 C50 C45 C46 C45 C50 AC 花号 FM AC 花 花 存 FM AC 花 花 表	m³ 単位 m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³ m³	综合价格 (元) 335.35 344.85 355.3 375.2 383.8 404.7 428.45 341.05 350.55 361 380.95 389.5 410.4 434.15 56.6 6 7 1003.2 1096.3 1178.95 1323.35 889.2 1273.95 46 (1)	土综合化	か格(2 材料編码 (试定 行) 802101514 802101516 802501106 802501106 802501106 802501116 802501116 802501116	材料名称 下防水混凝 方水泵送洋 材料 沥沥 5円玛蹄脂脂 青玛蹄脂脂	强度等级 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C30 C35 C40 C45 C50 区外的广 4	单位	综合价格 (元) 341.05 350.55 361 380.95 389.5 410.4 434.15 346.75 356.25 366.7 386.65 395.2 416.1 439.85 (域使用。
材料编码 (试运 50210160 80210165 80210185 80210186 80210186 80210151	水下混凝土 下泵送混凝 材料 沥青普普通沥沥矿 式式式式沥黄香青黑沥青 材料名称	强度等级 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C25 C30 C25 C30 C35 C44 C45 C50 C45 C46 C45 C50 AC 花号 FM AC 花 花 存 FM AC 花 花 表	m³	综合价格 (元) 335, 35 344, 85 355, 3 375, 25 383, 8 404, 7 428, 45 341, 05 350, 55 361 380, 95 389, 5 410, 4 43, 15 43, 15 44, 15 45, 15 46, 17 47, 10 48, 15 48, 16 48, 16 48	土综合介 和 上综合介 上/㎡系数	802106266 介格(2 材料編码 (试定 行) 802101516 802105 802105 802105 802105 802105 802105 802105 802105 802105 802105 802105 802105 802105 802105 802105 80	材料名称 下防水混凝	强度等级 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C30 C35 C40 C45 C50 区外的广 4	单位	综合价格 (元) 341.05 350.55 361 380.95 389.5 410.4 434.15 346.75 356.25 366.7 386.65 395.2 416.1 439.85 (域使用。
材料编码 (试运 50210160 80210165 80210180 80210186 80210186 80210186 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80250001 80250001 80250100 80250100 80250110 材料编码 (试运 7) 80050470 80050470	水下混凝土 下泵送混凝 材料。 式式式式资流式 对产性通黑沥 对大型通通沥流或 大型,并不是一个。 材料名称	强度等级 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C45	m³	综合价格 (元) 335.35 344.85 355.3 375.25 383.8 404.7 428.45 341.05 350.55 361 380.95 389.5 410.4 434.15 361.5 番禺区、南 (元) 1003.2 1096.3 1178.95 1323.35 889.2 1273.95 格 (元)	土综合介 和 上综合介 上/㎡系数	802106266 介格 (2 材料編码 (试定 602101516 802	材料名称 下防水混凝 方水泵送 料料 沥沥 经 大式改 理	强度等级 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C30 C35 C40 C45 C50 区外的广 4	单位	综合价格 (元) 341.05 350.55 361 380.95 389.5 410.4 434.15 346.75 356.25 366.7 386.65 395.2 416.1 439.85 (域使用。
材料编码 (试运 50210160 80210165 80210180 80210186 80210186 80210181 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 30	水下混凝土 下泵送混凝 材料 沥青普普通沥沥矿 式式式式沥黄香青黑沥青 材料名称	强度等级 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C45	m³	综合价格 (元) 335.35 344.85 355.3 375.25 383.88 404.7 428.45 341.05 350.55 361 380.95 389.5 410.4 434.15 1003.2 1096.3 1178.95 1323.35 889.2 1273.95 172.25 175.5 178.75	土综合介 和 上综合介 上/㎡系数	802106266 介格 (2 材料編码 (试运 行) 80210151(8021051(8021051(8021051(8021051(8021051(8021051(8021051(8021051	材料名称 下防水 混漫	强度等级 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C30 C35 C40 C45 C50 区外的广 4	单位	综合价格 (元) 341.05 350.55 361 380.95 389.5 410.4 434.15 346.75 356.25 366.7 386.65 395.2 416.1 439.85 (域使用。
材料编码 (试运 50210160 80210165 80210186 80210186 80210186 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 802100151 80250050 80250001 80250050 80250010 80250100 80250110 80050470 80050470 80050470 80050470	水下混凝土 下泵送混凝 材料。 式式式式资流式 对产性通黑沥 对大型通通沥流或 大型,并不是一个。 材料名称	强度等级 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C45	m³ 単位 m³ m	综合价格 (元) 335.35 344.85 355.3 375.25 383.88 404.7 428.45 341.05 380.95 389.5 410.4 434.15 66价格 (元) \$\$\frac{1}{172.25}\$\$\$\$1323.35 889.2 1273.95 \$\$\frac{1}{175.5}\$\$\$\$178.75 172.25 178.75 185.25	土综合介 和 上综合介 上/㎡系数	R02106266	材料名称 下防水混炭 下防水泵送注 材	强度等级 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C30 C35 C40 C45 C50 区外的广 4	单位	综合价格 (元) 341.05 350.55 361 380.95 389.5 410.4 434.15 346.75 356.25 366.7 386.65 395.2 416.1 439.85 (域使用。
材料编码 (试运 50210160 80210165 80210186 80210186 80210186 80210186 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80250001 80250001 80250001 80250100 80250100 80250111 材料编码 (试运 行) 80250111 80250001 802500004 80250100 80250100 80250100 80250100 80250100 80250100 80250100 80250100 80250100 80050470 80050470 80050470 80050470 80050470	水下混凝土 下泵送混凝 材料。 式式式式、沥充 材料名称 计混砌筑	强度等级 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C20 C25 C30 C30 C30 C40 C45 C50 AC 花结 C50 4 左右	m³	综合价格 (元) 335. 35 344. 85 355. 3 375. 25 383. 88 404. 7 428. 45 341. 05 350. 55 361 380. 95 389. 5 410. 4 434. 区 5 350. 5 361 380. 95 389. 5 410. 4 434. 区 5 31178. 95 1323. 35 889. 2 1273. 95 46 (元)	土综合介 東沙区、花 凝土综 (大㎡系数 筑灰缝≥5	802106266 介格(2 材料編码 (试定 行) 802101516 8	材料名称 下防水混凝 下防水泵送 活 大人 大人 大人 大人 大人 大人 大人 大人 大人 大人 大人 大人 大人	强度等级 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C30 C35 C40 C45 C50 区外的广 4	单位	综合价格 (元) 341.05 350.55 361 380.95 389.5 410.4 434.15 346.75 356.25 366.7 386.65 395.2 416.1 439.85 (域使用。
材料编码 (试运 50210160 80210165 80210186 80210186 80210186 80210186 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80210151 80250001 80250001 80250001 80250100 80250100 80250111 材料编码 (试运 行) 80250111 80250001 80250111 802500001 802501000 802501000 802501100 80250111 802500001 802500000 80050470 80050470 80050470 80050470 80050470	水下混凝土 下泵送混凝 材料。 式式式式资流式 对产性通黑沥 对大型通通沥流或 大型,并不是一个。 材料名称	强度等级 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C20 C25 C30 C30 C30 C40 C45 C50 AC 花结 C50 46 C45 C50 47 在 花岗岩 存在 花 花 花 花 花 花 花 花 花 花 花 花 花 花 花 花 花 花	m³ 単位 m³ m	综合价格 (元) 335.35 344.85 355.3 375.25 383.88 404.7 428.45 341.05 380.95 389.5 410.4 434.15 66价格 (元) \$\$\frac{1}{172.25}\$\$\$\$1323.35 889.2 1273.95 \$\$\frac{1}{175.5}\$\$\$\$178.75 172.25 178.75 185.25	土综合介 和 上综合介 上/㎡系数	R02106266	材料名称 下防水混凝 下防水泵送 活 大人 大人 大人 大人 大人 大人 大人 大人 大人 大人 大人 大人 大人	强度等级 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C20 C25 C30 C35 C40 C45 C50 C30 C35 C40 C45 C50 区外的广 4	单位	综合价格 (元) 341.05 350.55 361 380.95 389.5 410.4 434.15 346.75 356.25 366.7 386.65 395.2 416.1 439.85 (域使用。

80050470	[] 7比1切少心		M10	237.25		1.55
80050470		保水率≥	M5	178.75	抹灰厚度	1.6
80050470	干混抹灰	88%	M10	185. 25		1.6
80050470	一比坏火	拉伸粘结	M15	191.75		1.6
80050470		强度(14	M20	195		1.6
80050470	干混抹灰	保水率≥	M5	234	抹灰厚度。	1.55
80050470	1 183小火	99%	M10	243.75		1.55
80050470			M15	185. 25	面普通找	1.6
80050470	混地面砂	保水率≥8	M20	191.75		1.6
80050470			M25	198.25		1.6
80050470	【 昆防水砂浆	抗渗压力 (28天) ≥0.6Mpa 保水率≥	M10	234	用于有抗 渗压力要 求的工程 部位	1. 55
80050470		88%	M15	240.5		1.55
80050470		拉伸粘结	M20	247		1.55
80050470	干混防水	抗渗压力	M10	240.5		1.55
80050470	一 他 的 小 砂浆: P8	(28天)	M15	247		1.55
80050470	1少永:178	≥0.8Mpa	M20	253.5		1.55
80050470		抗渗压力		247		1.55
80050470	t 防水砂浆	(28天)	M15	253.5		1.55
80050470		≥1.0Mpa	M20	260		1.55

	₹	- 混砂浆	飞综合价	格(2))					
材料编码 (试运 行)	材料名称	性能指标	强度等级	·价格(元	适用范围	t/m³系数				
80090200	干混聚苯	导热系数 ≤0.06 拉伸粘结 强度≥ 0.1Mpa		2242. 5	B1级防火	0. 23				
800902000	干混无机	导热系数 ≤0.07、 抗压强度 ≥0.2Mpa 、 保水率≥ 95%		2327	A级防火要	0. 25				
800902000	干混无机	导热系数 ≤0.085 、 抗压强度 ≥0.4Mpa 、 保水率≥ 95%		1956. 5	A级防火要	0. 33				
3	干混砂浆					111 - 17				
广东省各	<u> </u>	依据抹灰	1:1	1:2	1:2.5	1:3				
月 水 目 百 か 相 当 干 本 :	<u>IT工性IT</u> 综合价格材	<u>「</u> 依据坏火 、	M20	M15	M10	M5				
5、	THE A 1 WATER DITTE AND ADDRESS OF THE PARTY									
广东省各	种工程计价	1:0.3:4	1:1:6	1:2:8	1:3:9	1:0.5:1				
可套用本	综合价格技	M5	M5	M5	M5	M15				

	湿拌砂浆综合价格										
材料编码 (试运 行)	材料名称	性能指标	强度等级	价格(元	适用范围	t/m³系数					
80050470			M5	172. 25		1.6					
80050470		保水率≥	M7.5	175. 5		1.6					
80050470	普通干混	88%	M10	178. 75	砌筑灰缝	1.6					
80050470			M15	185. 25		1.6					
80050470			M20	191.75		1.6					
80050470	蒲巳工混7	保水率≥9	M5	227. 5	砌筑灰缝·	1.55					
80050470	1分/公 160		M10	237. 25	事のみものくみ主	1.55					
80050470		保水率≥	M5	178. 75		1.6					
80050470	普通干混	88%	M10	185. 25	一次抹灰	1.6					
80050470	日旭(昭)	拉伸粘结	M15	191.75	ひくかろく	1.6					
80050470		强度(14	M20	195		1.6					
80050470	薄层干混	保水率≥	M5	234	一次抹灰	1.55					
80050470	14/4 160	99%	M10	243. 75	()()()()	1.55					
80050470			M15	185. 25		1.6					
80050470	干混地面积	保水率≥8	.na o	191. 75	地面普通:	1.6					
80050470			M25	198. 25		1.6					
80050470		抗渗压力	M10	234		1.55					
80050470	干混防水	(28天)	M15	240. 5		1.55					
80050470		≥0.6Mpa	M20	247		1.55					
80050470	4	抗渗压力	M10	240. 5		1.55					
80050470	干混防水桶	(28天)	M15	247	求的工程	1.55					
80050470		≥0.8Mpa	M20	253. 5	部位	1.55					
80050470		抗渗压力	M10	247		1.55					
80050470	干混防水	(28天)	M15	253. 5		1.55					
80050470		≥1.0Mpa	M20	260		1.55					

湿拌砂浆综合价格										
材料编码		17F 1 1 H	/ //\>/\\	םרוע ב						
(试运行)	材料名称	性能指标	强度等级	价格(元	适用	范围				
80050460 010200			M5	252						
80050460 010300		保水率≥	M7.5	256						
80050460 010400	! 拌砌筑砂:	88%。 凝结时间	M10	264	砌筑灰	缝≥5mm				
80050460		≫8小时	M15	272						
010500 80050460 010600			M20	280						
80050460		保水率≥ 88%。	M5	256						
030200 80050460 030400		oo ‰。 凝结时间 ≥8小时	M10	268						
80050460	!拌抹灰砂!	拉伸粘结	M15	276	一次抹灰	厚度≥5mm				
030500 80050460		强度(14 天) M5: ≥	M20	284						
030600 80050460 050200		MD:	M15	272						
80050460 050600	! 拌地面砂:	88%。 凝结时间	M20	280	地面普	通找平				
80050460 050700		※4小时	M25	288						
80050460 060400		抗渗压力 (28天)	M10	276						
	#防水砂浆		M15	284						
80050460 060600		88%。凝 结时间≥	M20	292						
80050460 070400		抗压力 (28天)	M10	280						
80050460 070500	#防水砂浆	≥0.8Mpa 保水率	M15	288	頁抗渗压力	要求的工程				
80050460 070600		88%。凝 结时间≥	M20	296						
80050460 080400		抗渗压力 (28天)	M10	284						
80050460 080500	防水砂浆	≥1.0Mpa 保水率≥	M15	292						
80050460 080600		88%。凝 结时间≥	M20	300						
说明: 1、	湿拌砂浆	的综合价格			可沙区、花					
	种工程计价	11 1 2 1 1 2 2		1:2	1:2.5	1:3				
	种工程计价			1:2	1:2.5	1:3				
	综合价格排			M15	M10	M5				
4,				表示方法可		4 22.000				
	种工程计价	1:0.3:4	1:1:6	1:2:8	1:3:9	1:0.5:1				
円雲用平5	综合价格技	M5 △ ≥⊐ &≥ ±	M5 ± væ æ d //	M5	M5	M15				
L	11日台	金门窗基	改作刊作							
		2015省定	2010省定	其	中					
材料编码		额每m²	额每m²门	每m²门窗	每kg银白					
(试运	材料名称	门窗基准	窗	铝材基准	色铝材综					
行)		制作价	基准制作	用料	合价格					
		(元)	价(元)	(千克)	(元)					
11090011	50系列全	178. 738	255. 34	6. 19	17. 663					
	50系列半	221. 914	317. 02	8. 20	17. 663					
	50系列半	221. 914	317. 02	8. 20	17. 663					
	46 (100) 系	178. 808	255. 44	6. 40	17. 663					
	46 (100) 系	240. 142	343. 06	9. 59	17. 663					
	46 (100) 系	240. 142	343. 06	9. 59	17. 663					
	38系列平	239. 015	341. 45	7. 27	17. 663					
	90系列推	173. 628	248. 04	4. 82	17. 663					
	矩形固定	100. 198	143. 14	3. 30	17. 663					
	异形固定	266. 406	380. 58	6. 98	17. 663					
	铝框铝合	342.643	489. 49	13. 13	17.663					
				每平方米银		耗田量与:				

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 行)	科名称(mm	品种规格	单位	综合价格 (元)	材料编码(试总	料名称(m	品种规格	单位	综合价格 (元)			
06010001 010100		3mm白玻	m^2	11. 25	06090002 011100		5mm钢化白	m^2	122. 25			
06010010 030100	平板玻璃	5mm白玻	m^2	21.00	06090001 011700		6mm钢化白	m^2	168			

06010001 010200		3mm茶、 绿、蓝玻	m^2	12. 75		06090010 012300	夹层玻璃	8mm钢化白	m ²	236. 25
06010010		5mm茶、纺	m ²	22. 50		060900100		8mm钢化白	m ²	282. 75
06050001		5mm白玻	m^2	42. 75		060900020		10mm钢化	m ²	297. 75
060500020		6mm白玻	m^2	51.00		060900020		12mm钢化	m ²	366
060500020		8mm白玻	m^2	70. 50		061100020		5mm钢化白	m ²	118.5
06050010		10mm白玻	m ²	87.00		06110002			2	
060100						010900		5mm钢化白	m ²	129. 75
06050020		12mm白玻	m^2	102.00		06110001		6mm钢化白	m²	141
070100						011100		の間間を対化日	III	141
06050002		15mm白玻	m^2	172.50		06110002		6mm钢化白	m ²	152, 25
080100						011200	化中空玻			102.20
06050030		19mm白玻	m^2	254. 25		061100020	1101 1.4	6mm钢化白	m ²	167. 25
06050001		5mm绿、	m^2	54.75		06110002		8mm钢化白	m ²	190. 5
030200	钢化玻璃	蓝玻				011500		OIIIIIWYPL	III	130. 5
06050002		6mm绿、	m^2	63.00		06110002		8mm钢化白	m ²	206, 25
040200		蓝玻				011600		O.I.I.I. M.11.07		200.20
06050002		8mm绿、	m^2	89. 25		06110002		10mm钢化	m ²	227. 25
050200		蓝玻	2			011900		.,,,,		
06050010		10mm绿、	m²	109.50		061100020		5mm钢化银	m ²	168. 75
06050020		12mm绿、	m ²	127.50		061100020		5mm钢化镀	m ²	179. 25
06050001		5mm灰玻	m ²	86. 25		061100010	钢化镀膜	6mm钢化银	m ²	190. 5
060500020		6mm灰玻	m^2	97. 50		061100020	中空玻璃	6mm钢化镀	m ²	201. 75
060500020		8mm灰玻	m^2	120.00		061100020	1 11 20013	6mm钢化镀	m ²	219.75
06050010		10mm灰玻	m^2	135.00		061100020		8mm钢化银	m ²	240.00
06050020		12mm灰玻	m^2	150.00		061100020		8mm钢化镀	m ²	255. 75
06050041		6mm白玻	m^2	107.25		061100020		10mm钢化	m ²	270.00
060500410		8mm白玻	m^2	140.25		061100020		6mm钢化L(m^2	250. 50
06050040	形钢化玻	10mm白玻	m^2	172.50		061100020		6mm钢化L(m^2	273.00
06050050		12mm白玻	m^2	205.50		061100020	LLow-E中3	8mm钢化L(m^2	299. 25
06050041		15mm白玻	m^2	297.75		061100020	PEOM P.1.5	8mm钢化L(m^2	314. 25
062100020		5mm	m^2	93. 75		061100020		10mm钢化I	m ²	358. 50
06210001		6mm	m^2	102.00		061100020		10mm钢化I	m ²	374. 25
062100020	化镀膜玻	8mm	m^2	117.75						
06210002		10mm	m^2	141.00						
06210002		12mm	m^2	180.75						
说明:钢	化玻璃版面	jL>3600m	n的价格另	计。所有现	皮璃均不含		曹等特殊加	工费用。		
			句	度锌钢管	(水煤	(气管)	综合价	格(1)		
材料编码	DN	英寸	壁厚	单位	合价格(元	Ē)	材料编码	DN	英寸	壁厚
17030100	15	1/2"	2. 0	m	4. 16		17030100	20	3/4"	2. 75
17030100	20	3/4"	2.0	m	5. 3885		17030100	25	1"	2. 75
17030100	25	1"	2. 0	m	6. 929		17030100	32	11/4"	2. 75

材料编码	DN	英寸	壁厚	单位	合价格(元	;)	材料编码	DN	英寸	壁厚	单位	合价格 (元)
17030100	15	1/2"	2.0	m	4.16		17030100	20	3/4"	2.75	m	6. 6105
17030100	20	3/4"	2.0	m	5. 3885		17030100	25	1"	2.75	m	8. 5995
17030100	25	1"	2.0	m	6. 929		17030100	32	11/4"	2.75	m	11.0045
17030100	32	11/4"	2.0	m	8.632		17030100	40	1½"	2.75	m	12.6555
17030100	40	1½"	2.0	m	9.62		17030100	50	2"	2.75	m	16. 38
17030100	50	2"	2.0	m	12. 1355		17030100	65	2½"	2.75	m	20. 9235
17030100	15	1/2"	2.3	m	4.5695		17030100	80	3"	2.75	m	24. 44
17030100	20	3/4"	2.3	m	6.0255		17030100	100	4"	2.75	m	31. 967
17030100	25	1"	2.3	m	7. 3515		17030100	15	1/2"	3.00	m	5. 889
17030100	32	11/4"	2.3	m	9. 4835		17030100	20	3/4"	3.00	m	7. 6765
17030100	40	1½"	2.3	m	10.738		17030100	25	1"	3.00	m	9. 347
17030100	50	2"	2.3	m	13.6825		17030100	32	11/4"	3.00	m	11. 739
17030100	15	1/2"	2.5	m	4.8035		17030100	40	1½"	3.00	m	13.897
17030100	20	3/4"	2.5	m	6. 188		17030100	50	2"	3.00	m	17. 4655
17030100	25	1"	2.5	m	7.904		17030100	65	2½"	3.00	m	22.074
17030100	32	11/4"	2.5	m	10.0165		17030100	80	3"	3.00	m	26. 2145
17030100	40	1½″	2.5	m	11.5765		17030100	100	4"	3.00	m	34. 1445
17030100	50	2"	2.5	m	15.0215		17030100	15	1/2"	3. 25	m	6. 3245
17030100	65	21/2"	2.5	m	18.9605		17030100	20	3/4"	3. 25	m	8. 3135
17030100	80	3"	2.5	m	22. 425		17030100	25	1"	3. 25	m	9. 945
17030100	100	4"	2.5	m	29.081		17030100	32	1¼"	3. 25	m	12.727
17030100	15	1/2"	2.8	m	5. 135		17030100	40	1½"	3. 25	m	14.664

			钊	度锌钢管	い 水焼	(气管)	,综合价	格(2)
材料编码	DN	英寸	壁厚	单位	合价格(元	;)	材料编码	DN	
17030100	50	2"	3.3	m	18. 447		17030100	125	
17030100	65	21/2"	3.3	m	23. 9915		17030100	150	
17030100	80	3"	3.3	m	28. 158		17030100	200	
17030100	100	4"	3.3	m	36.855		17030100	32	
17030100	20	3/4"	3.5	m	8.788		17030100	40	
17030100	25	1"	3.5	m	11. 245		17030100	50	
17030100	32	11/4"	3.5	m	13.624		17030100	65	
17030100	40	1½"	3.5	m	16. 133		17030100	80	
17030100	50	2"	3.5	m	19.8575		17030100	100	
17030100	65	2½"	3.5	m	25.415		17030100	125	
17030100	80	3"	3.5	m	29.9		17030100	150	
17030100	100	4"	3.5	m	38. 9545		17030100	200	
17030100	125	5"	3.5	m	48. 5355		17030100	65	
17030100	150	6"	3.5	m	57. 148		17030100	80	
17030100	200	8"	3.5	m	78. 1885		17030100	100	
17030100	25	1"	3.8	m	12.0835		17030100	125	
17030100	32	11/4"	3.8	m	15. 1905		17030100	150	
17030100	40	1½"	3.8	m	17. 173		17030100	200	
17030100	50	2"	3.8	m	21.788		17030100	65	
17030100	65	2½"	3.8	m	27. 118		17030100	80	

~N I I I I	111 (4)				
材料编码	DN	英寸	壁厚	单位	合价格 (元)
17030100	125	5″	3.75	m	52. 5395
17030100	150	6"	3.75	m	61.659
17030100	200	8″	3.75	m	83. 9345
17030100	32	11/4"	4.00	m	16. 185
17030100	40	1½"	4.00	m	18. 317
17030100	50	2"	4.00	m	23. 556
17030100	65	21/2"	4.00	m	29. 4905
170301000	80	3"	4.00	m	33.6505
170301000	100	4"	4.00	m	43. 7775
17030100	125	5"	4.00	m	55. 0225
17030100	150	6"	4.00	m	65. 3185
17030100	200	8″	4.00	m	90. 506
17030100	65	21/2"	4.25	m	29. 0875
170301000	80	3"	4.25	m	34.71
17030100	100	4"	4.25	m	45. 3375
17030100	125	5″	4. 25	m	57. 603
17030100	150	6"	4. 25	m	67. 9705
17030100	200	8″	4.25	m	94.77
170301000	65	21/2"	4.50	m	32. 7925
170301000	80	3"	4.50	m	38. 6555

17030100	80	3″	3. 8		31. 8175	1	17030100	100	4"	4.50		50. 18		
17030100	100	3 4"	3. 8	m m	41. 2685		17030100	125	5"	4.50	m m	61. 672		
11000100		1	0.0	III.	11. 2000		11000100	120		1.00	- III			
			钼	度锌钢管	* (水煤	(气管)	综合化)格(3)					
材料编码	DN	英寸	壁厚	单位	合价格(デ		材料编码	DN	英寸	壁厚	单位	合价格(元	<u>-</u>	
17030100	150	6"	4.5	m	72. 54	Ī	17030100	150	6"	5. 50	m	90. 4345		
17030100	200	8"	4.5	m	101.5625	1	17030100	200	8″	5. 50	m	123. 9745		
17030100	65	21/2"	4.8	m	33. 293	1	17030100	250	10"	5. 50	m	179. 491		
17030100	80	3″	4.8	m	39. 7735		17030100	300	12"	5. 50	m	214. 409		
17030100	100	4"	4.8	m	51.74		17030100	125	5"	6.00	m	83. 7655		
17030100	125	5"	4.8	m	66.3195		17030100	150	6"	6.00	m	98. 4685		
17030100	150	6"	4.8	m	78. 572		17030100	200	8"	6.00	m	132. 535		
17030100	200	8"	4.8	m	107.7245		17030100	250	10"	6.00	m	192. 2245		
17030100	65	2½"	5.0	m	36. 179		17030100	300	12"	6.00	m	229.658		
170301000	80	3″	5.0	m	43. 1015		17030100	125	5"	7.00	m	95. 7255		
170301000	100	4"	5.0	m	56. 628		17030100	150	6"	7.00	m	115. 2125		
17030100	125	5"	5.0	m	68.809		17030100		8″	7.00	m	156. 741		
17030100	150	6″	5. 0	m	82. 368		17030100		10"	7.00	m	231. 2245		
17030100	200	8″	5.0	m	110. 9095		17030100		12"	7.00	m	266. 4285		
17030100	250	10"	5.0	m	161. 5055		17030100		5″	8.00	m	103. 168		
17030100	300	12"	5.0	m	195. 221		17030100		6"	8.00	m	125. 723		
17030100	80	3″	5. 5	m	47. 398		17030100		8″	8.00	m	174. 525		
17030100	100	4"	5. 5	m	62.049		17030100		10"	8.00	m	244. 7575		
17030100	125	5″	5. 5	m	76. 9535		17030100		12"	8.00	m	309. 998		
					镀	锌钢塑	复合管	综合价	·格					
材料编码	材料名称		.格	壁厚	单位	综合价格		材料编码	材料名称		格	壁厚	单位	综合价格
(试运 ¹	311 113	DN	英寸		1 122	(元)		(试运		DN	英寸		1 122	(元)
172300020		15	1/2"	3. 80	m	6. 214		30002040	涂塑(PE) 答	15	1/2"	3. 80	m	5. 5315
172300020		20	3/4"	3. 80	m	7. 5075	1	30002040	204	20	3/4"	3. 80	m	6. 8835
172300020		25	1"	4.00	m	10. 4975		30002040	305	25	1"	4.00	m	9.802
172300020		32	1¼"	4.00	m	14. 0855		30002040	405	32	11/4"	4.00	m	11. 9535
172300020		40	1½"	4. 25	m	16.965		230002040	506	40	1½"	4. 25	m	15.002
17230002 塱	(PE) 冷水	50	2"	4.50	m	21.7945		230002040	607	50	2"	4.50	m	19.734
172300020		65	2½"	4.50	m	29.8545		230002040	707	65	21/2"	4.50	m	25. 0315
172300020		80	3"	5. 50	m	37. 96		230002040	908	80	3"	5. 50	m	33. 6375
172300020		100	4"	5. 50	m	51.142		230002041	.008	100	4"	5.50	m	44.707
172300020		125	5″	6.00	m	74. 815		230002041		125	5″	6.00	m	62. 335
172300020		150	6"	6. 50	m	85. 8585		230002041		150	6"	6.50	m	72. 1435
17230002		200	8"	7.50	m	164. 4435	l	30002041	311	200	8"	7.50	m	121.966
						<u>防火</u>	门综合	<u> 价格</u>						
	材料名称	防火性能	单位	综合价格	材料编码 (试运	材料名称	防火性能	单位			综合价	格 (元)		
行)	B G & P P	/ H / H	2		行)	1. 6. 24 2-11	1 = (FF /					140		
11030030 旬			m ²	266.00		木质单扇防						343		
11030030 旬			m ²	252.00		木质单扇防						329		
11030030 旬			m ²	238. 00		木质单扇防						322		
11030030 旬			m ²	273.00		木质双扇防						350		
11030030 旬			m ²	259. 00		木质双扇防						336		
11030030 有			m ²	245. 00		木质双扇防		m ²				329		
11030030 旬			m ²	287. 00		防火门视窗		m ²				343		
11070002(3	14/21/	2 1 1 24 34 1	m ²	833. 00		质不锈钢			6 6 15 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	174		791 	1 1111	0 17)
说明: 1、[方火门综合	合价格按国	国家标准GE	12955-200	8为依据制	定。	2、防火	门综合价格	各包括油漆	、小五金、	安装费,	不包括闭门	J器。	3、防火

0							
				塑料管:	综合价格	烙(1))
材料编码	材料名称	规格mm	单位	合价格(元	- ()	材料编码	-
(试运行)	4414-1-1140	/96 [] IIIII	1 124	нин 🕖	I	(试运行)
17250370		Ф 32×2. 0	m	2. 544		1725005	00
17250370		Φ40×2.0	m	3. 216		1725005	00
17250370		Φ50×2.0	m	3.624		1725005	00
17250370	PVC-U排	Φ75×2.3	m	6. 246		1725005	00
17250370	水管	▶110×3.	m	12. 366		1725005	00
17250370		D 160×4. (m	22. 176		1725005	00
17250370		D 200 × 4. 9	m	37. 866		1725005	00
17250370		▶250×6.2	m	56. 964		1725005	00
17250370		Þ 315×7. 8	m	94.632		1725005	00
17250370		▶400×9.8	m	143. 148		1725005	00
172506010	PVC-U雨	▶110×4.	m	15. 27		1725005	00
172506010	水管(压	▶160×5.	m	29. 496		1725005	00
17250620	力管)	▶200×6.	m	46. 542		1725005	00
172506010	/1日/	▶250×8.	m	76. 326		1725005	00
17250370	PVC-U内	Φ 75×2. 3	m	7.416		1725005	00
17250370	螺旋消音	▶110×3.	m	14. 472		1725005	00
17250370	排水管	▶ 160×4.	m	25.77		1725005	00
17250370	PVC-U中	Φ 75×3.8	m	8.742		1725005	00
17250370	空螺旋消	▶110×3.	m	14. 244		1725005	00
17250370	音管(I	▶160×5.	m	28.056		1725005	00
17250370	PVC-U中	Φ50×4.8	m	6.042		1725005	00
17250370	空螺旋消	Φ75×5.0	m	9.174		1725005	00
17250370	音管(II	▶110×6.	m	18. 168		1725005	00
17250370	型)	▶ 160×7.	m	30. 57		1725005	00

材料编码(试运行)	材料名称	规格mm	单位	合价格(元)
172500500	PVC-U给 水管 0.63MPa	⊅ 160×4. (m	24. 63	
172500500		Φ 40×2.0	m	2.898	
172500500	PVC-U给	Φ50×2.4	m	4.068	
172500500	水管	Φ 63×3.0	m	6.666	
172500500	八日 1. 0MPa	Φ75×3.6	m	9.12	
172500500	1. UMI a	Φ90×4.3	m	12.984	
172500500		▶110×4.	m	15.648	
172500500		Φ 25×2.0	m	1.692	
172500500		Φ32×2.4	m	2.61	
172500500	PVC-U给	Φ 40×3.0	m	3.948	
172500500	水管	Φ50×3.7	m	5.964	
172500500	八百 1.6MPa	Φ63×4.7	m	9.894	
172500500	1. OMra	Φ75×5.6	m	13.332	
172500500		Φ90×6.7	m	19.644	
172500500		₱110×6. (m	23.856	
172500500	PVC-U给	Φ 20×2.0	m	1.32	
172500500	水管	Φ25×2.3	m	1.92	
172500500	2. 0MPa	Φ32×2.9	m	3.042	
172500500		Φ 40×3. 7	m	4.818	
172500500	PVC-U给	Φ20×2.3	m	1.494	
172500500	水管	Φ25×2.8	m	2.244	
172500500	2.5MPa	Ф 32×3. 6	m	3.666	
172500500		Φ 20×2.0	m	1.596	
172500500		Φ 25×2.3	m	2.25	

17250370 puo usta	Φ50×4.8	m	5. 028	172500500		Φ32×2.9	m	3. 474
17250370 PVC-U中	Φ75×5.0	m	7.884	172500500	nn n/A J	Φ40×3.7	m	6.336
17250370 空壁消音 17250370 管	▶110×6.	m	15.012	172500500	PP-R给水	Φ50×4.6	m	9.384
17250370	▶ 160×7.	m	26. 274	172500500	管 1.25MPa	Φ63×5.8	m	15. 33
17250050 PVC-U给	Φ 63×2.0	m	5. 292	172500500	1. 25MFa	Φ75×6.8	m	22.644
17250050 水管	Φ 75×2.3	m	6.312	172500500		Φ90×8.2	m	32.658
17250050 0, 63MPa	Φ 90×2.8	m	9.63	172500500		110×10.	m	48. 462
17250050 U. OSMFA	▶110×2.	m	11.838	172500500		160×14 .	m	102.816
说明, PVC-II, 聚氢	フ.烙、PP-F	2. 二刑土	聚聚丙烯.	PF. 聚乙烯, HDPF.	高密度聚	7.怪		

			塑料管	综合价格	各(2)				
材料编码 材料名称	规格mm		合价格(元		材料编码(试运行)	材料名称	规格mm	单位	合价格(元
17250050	Ф16×1.9	m	1.362		172500500		D 160×6.∶	m	46. 176
172500500	Φ 20×2. 3	m	1.692		172500500		D 200×7.′	m	71. 568
172500500	Φ 25×2. 8	m	2.574		172500500		D 225×8. (m	90. 168
172500500	Ф 32×3. б	m	4.368		172500500	PE聚乙烯	D 250×9. (m	111.6
17250050 PP-R给水	Φ 40×4.5	m	8.034		172500500	给水管	315×12 .	m	177.81
17250050 管1. 6MPa	Φ50×5.6	m	12.486		172500500	PE100	355×13 .	m	224. 274
172500500 E 1. OMF a	Φ63×7.1	m	19.914		172500500	0.6MPa	400×15 .	m	283. 56
172500500	Φ 75×8. 4	m	27. 198		172500500		450×17 .	m	376. 344
17250050	▶90×10.	m	39. 306		172500500		500×19 .	m	464. 394
17250050	110×12 .	m	58. 056		172500500		630×24 .	m	738. 936
17250050	160×17 .	m	127. 278		172500500		Φ90×4.3	m	18.036
17250050	Φ16×2.2	m	1.65		172500500		₱110×5.:	m	26.898
172500500	Φ 20×2.8	m	2.136		172500500		D 125×6. (m	34.806
17250050	Φ25×3.5	m	3. 252		172500500		▶160×7.′	m	56. 58
17250050	Φ32×4.4	m	5.418		172500500	PE聚乙烯	D 200×9. (m	88. 722
17250050 PP-R给水	Φ 40×5.5	m	9.042		172500500	经水管	225×10 .	m	112. 182
17250050 管2 OMPa	Φ50×6.9	m	13.818		172500500		250×11 .	m	135. 972
17250050	Φ 63×8.6	m	23. 472		172500500	0.8MPa	315×15 .	m	217.662
17250050	▶75×10.	m	32. 466		172500500	o. om a	355×16 .	m	280. 536
17250050	▶90×12.:	m	46.896		172500500		400×19 .	m	356.67
17250050	110×15 .	m	71.412		172500500		$450 \times 21.$	m	464. 826
17250050	$160 \times 21.$	m	150.81		172500500		500×23 .	m	575. 196
17250050	Φ 20×3.4	m	2.64		172500500		630×30 .	m	910.308
17250050	Φ 25×4. 2	m	4.542		172500500		Φ 75×4. 5	m	15. 504
17250050	Φ32×5.4	m	7. 254		172500500		Φ90×5.4	m	22. 356
17250050	Φ 40×6. 7	m	11. 424		172500500		₱110×6. (m	33. 108
17250050 PP-R给水		m	17. 718		172500500	PE聚乙烯	⊅ 125×7. 4	m	42.372
17250050 管2.5MPa		m	28. 452		172500500	给水管	▶160×9.!	m	69. 282
17250050	▶ 75×12.	m	39. 906		172500500	9E100	$200 \times 11.$	m	107.814
17250050	▶90×15.	m	55. 296		172500500	1. 0MPa	225×13 .	m	137. 214
17250050	110×18 .	m	85. 692		172500500	1. Om a	250×14 .	m	167.7
17250050	160×26 .	m	181.044		172500500		315×18 .	m	272.724
17250050 PE聚乙烯		m	21. 978		172500500		$355 \times 21.$	m	345. 15
	▶ 125×4. 8	m	28. 206		172500500		400×23 .	m	437.34
说明: PVC-U: 聚氯	乙烯,PP-F	 三型共 	聚聚丙烯,	PE: 聚乙	烯,HDPE:	高密度聚	乙烯。		

				塑料管	综合价:	格 (3)				
上上が /台 プロ	1			至/17 日:	7N LI 1/1					1
材料编码(试运行)	材料名称	规格mm	单位	合价格(元	;)	材料编码(试运行)	材料名称	规格mm	单位	合价格(カ
	PE聚乙烯	450×26.	m	571. 218		17250350		Ф 110	m	3.642
17250050	给水管	500×29 .	m	705. 54		17250350		Ф 160	m	6. 438
17250050		630×37.	m	1118.454		17250350		Ф 200	m	12.576
17250050		Ф 63×4. 7	m	13.806		17250350	DUG HITT	Ф 250	m	15.606
17250050		Ф 75×5. 6	m	18.876		17250350	PVC-U双	Ф 315	m	23.664
17250050		Ф90×6.7	m	28. 764		17250350	壁波纹管	Ф 400	m	36. 564
17250050		▶110×8.	m	40. 188		17250350	S1(外径)	Ф 500	m	56. 43
17250050		D 125×9. 1	m	51. 384		17250350		Ф 630	m	105.39
17250050	PE聚乙烯	160×11.	m	84.066		17250350		Ф 800	m	160.392
17250050		200×14 .	m	131.724		17250350		Ф 1000	m	288. 744
17250050	给水管 PE100	225×16.	m	170.064		17250350		Ф 63	m	2.364
17250050	1. 0MPa	250×18 .	m	207. 918		17250350		Ф 75	m	2.88
17250050	1.UMPa	315×23 .	m	332.028		17250350		Ф 90	m	3. 516
17250050		355×26 .	m	419.94		17250350		Ф 110	m	3. 918
17250050		400×29 .	m	532. 302		17250350		Ф 160	m	6.882
17250050		450×33 .	m	695. 502		17250350	PVC-U双	Ф 200	m	15.024
17250050		500×36 .	m	859. 326		17250350	壁波纹管	Ф 250	m	18.828
17250050		630×46 .	m	1322.856		17250350	S2(外径)	Ф 315	m	28.002
17250050		Ф20×2.3	m	2.07		17250350		Ф 400	m	43.014
17250050		Ф25×2.3	m	2.658		17250350		Ф 500	m	77. 382
17250050		Ф32×3.0	m	4. 446		17250350		Ф 630	m	144. 372
17250050		Ф 40×3.7	m	6.78		17250350		Φ 800	m	211.95
17250050		Ф50×4.6	m	10.566		17250350		Ф 1000	m	338. 586
17250050		Φ63×5.8	m	16.764		17250350		Ф 110	m	7.008
17250050		Φ75×6.8	m	22.632			HDPE双壁	Ф 160	m	12. 162
17250050	PE聚乙烯	Φ90×8.2	m	32. 55		172503503		Ф 225	m	27. 444
17250050		110×10 .	m	48. 312		172503503	(直	Ф 300	m	47.052
17250050	-1	125×11.	m	62.46			管)4KN/m		m	77. 436
17250050		160×14 .	m	101.826		17250350	2	Ф 500	m	102.924
17250050	-1	200×18 .	m	162.024		172503503		Ф 600	m	162.762
17250050	-1	225×20 .	m	204.882		17250350		Ф 110	m	7.686
17250050	-1	250×22 .	m	251.97		17250350		Ф 160	m	15.078
17250050	-1	315×28 .	m	401.712			HDPE双壁	Ф 225	m	44. 118
17250050	-1	355×32 .	m	507.384		17250350		Ф 300	m	83. 328
17250050		400×36 .	m	644.004		17250350		Ф 400	m	127. 434
17250050	(450×40 .	m	842.046		17250350		Ф 500	m	196.056
						172503503		Φ 600	m	274.662

				塑料管	宗合价	各(4)				
材编码 试运行)	材料名称	规格mm	单位	合价格(元	(;	材料编码(试运行)	材料名称	规格mm	单位	合价格 (
7250130		Ф 200	m	32. 994		172501302		Ф 200	m	63.744
250130		Ф 300	m	58. 446		172501302		Ф 250	m	74. 37
250130		Ф 400	m	94. 272		172501302		Ф 300	m	138. 114
250130		Ф 500	m	136.692		172501303		Ф 350	m	148.74
250130		Φ 600	m	212.106		172501303	HDPE增强	Φ 400	m	233. 73
250130		Ф 700	m	282.51		172501302	中空壁缠	Ф 450	m	244. 356
250130	HDPE增强	Ф 800	m	360.054		172501302	午工型班 绕牵引管	Ф 500	m	318. 726
250130	中空壁缠	Ф 900	m	423.588		172501303	元午 月日	Ф 600	m	499. 338
250130	イン ・	Ф 1000	m	529.488		172501303		Ф 700	m	584. 328
250130	知日 4KN/m²	Ф 1100	m	625. 296		172501303		Ф 800	m	909. 786
250130	TIMIV/ III	Ф 1200	m	839. 112		172501302		Ф 900	m	1000.76
250130		Ф 1300	m	1018.122		172501303		Ф 1000	m	1319. 19
250130		Ф 1400	m	1131.246		172503503		Ф 600	m	179. 112
250130		Ф 1500	m	1355.34		172503503	HDPE增强	Ф 700	m	299. 778
250130		Ф 1600	m	1508.328		172503503	缠绕波纹	Ф 800	m	387. 282
250130		Ф 1800	m	1885.41		172503503	管	Ф 900	m	463. 932
250130		Ф 2000	m	2477.97		172503503	SN4	Ф 1000	m	572. 856
250130		Ф 200	m	42.42		17250350	(KN/m	Ф 1100	m	605. 13
250130		Ф 300	m	80.13		172503503	0; 2)	Ф 1200	m	642. 24
250130		Ф 350	m	108.414		172503503	,	Ф 1300	m	1012.73
250130		Ф 400	m	141.408		172503503		Ф 1400	m	1131. 24
250130		Ф 500	m	202.68		172503503		Ф 600	m	254. 532
250130		Ф 600	m	292. 236		172503503		Ф 700	m	348. 804
250130		Ф 700	m	424. 218		172503503	HDPE增强	Ф 800	m	489. 144
250130	HDPE增强	Ф 800	m	524.442		172503503	缠绕波纹	Ф 900	m	584. 958
250130	中空壁缠	Ф 900	m	726. 156		172503503	_{生元似以}	Ф 1000	m	786. 666
250130	4 ・	Ф 1000	m	806.838		172503503	SN8	Ф 1100	m	867.348
250130	SKN/m²	Ф 1100	m	973. 248		172503503	(KN/m	Ф 1200	m	1048.89
250130	OIXIV/ III	Ф 1200	m	1109.4		172503503	2)	Ф 1300	m	1163.56
250130		Ф 1300	m	1411.368		172503502	,	Ф 1400	m	1486. 78
250130		Ф 1400	m	1562. 202		172503502		Ф 1500	m	1648. 39
250130		Ф 1500	m	1939. 284		172503503		Ф 1600	m	2022. 48
250130		Ф 1600	m	2370. 234		17250050		110×8.5	m	47. 538
250130		Ф 1800	m	3016.662		17250050	钢丝网骨	160×9.5	m	77. 406
250130		Ф 2000	m	3641. 538		17250050	架PE复合 管普通冷	200× 10.5	m	110. 928
						17250050	水	250× 12.5	m	191. 274

		į	塑料管纸	综合价格	各(5)				
材料编码 (试运行) 材料名称 規	观格mm	单位	合价格(元	<u>;</u>)	材料编码(试运行)	材料名称	规格mm	单位	合价格 (元:
17250050 钢丝网骨 315	5×13.5	m	220.602		17250320		Ф 20×2. 3	m	2. 166
17250050 架PE复合 400	0×15.5	m	341.4		17250320		Φ25×2.3	m	2.826
17250050 管普通冷 500	0×22.0	m	684. 324		17250320		Ф 32×2. 3	m	3.666
17250050 110	0×10.0	m	54. 594		17250320		Φ40×2.3	m	4.674
17250050 钢丝网骨 160	0×11.0	m	115.686		17250320		Φ50×2.9	m	7. 326
17250050 架PE复合	0×13.0	m	139.14		17250320		Ф 63×3. б	m	11.52
17250050 管加强冷 250	0×14.0	m	223.716		17250320	PE燃气管	Φ75×4.3	m	16. 164
17250050 日加強で 315	5×17.0	m	336.384		17250320	≤0.2MPa	Φ90×5.2	m	23. 142
17250050 400	0×19.0	m	490.722		17250320	(PE80)	⊅110×6.:	m	33.804
17250050 500	0×24.0	m	810.684		17250320		₱160×9.	m	70.404
17250350	500	m	205. 998	[17250320		200×11.	m	109.89
17250350	600	m	244.5		17250320		225×12 .	m	134.964
17250350 钢带增强	700	m	301.032		17250320		250×14 .	m	166. 542
	800	m	357.45		17250320		315×17 .	m	262.968
17250350 纹管	900	m	470.67		17250320		400×22 .	m	427.644
	1000	m	506.322		17250320		Φ 20 × 3. 0	m	2.658
17250350 径)8KN/m	1100	m	516. 156		17250320		Φ25×3.0	m	3. 492
17250350 ²	1200	m	668.85		17250320		Φ 32×3.0	m	4. 656
17250350	1300	m	769. 452		17250320	20	Φ 40×3.7	m	7. 158
17250350	1400	m	957. 726		17250320		Φ50×4.6	m	10.872
	1500	m	1008.036		17250320	PE燃气管	Φ 63×5.8	m	16.974
17250350	500	m	214.578		17250320	≤0.4MPa	Φ75×6.8	m	24. 27
17250350	600	m	252.45		17250320	(PE80)	Φ90×8.2	m	35.052
17250350 钢带增强	700	m	311.052		17250320	(1 E00)	110×10 .	m	51
17250350 PE螺旋波	800	m	420.93		17250320		160×14 .	m	107. 394
17250350	900	m	575. 184		17250320		200×18 .	m	162. 132
17250350 (内	1000	m	603.27		17250320		225×20 .	m	202.848
17250350 公)12 5K	1100	m	619.29		17250320		250×22 .	m	259.002
17250350 N/m ²	1200	m	805. 182		17250320		315×28 .	m	404. 256
17250350	1300	m	955. 212]					
	1400	m	1055.436]					
	1500	m	1201.29]					
17250350 钢带增	500	m	225.402]					
17250350 强PE螺旋	600	m	264.54						
17250350 波纹管	700	m	325.44]					
17250350 (内	800	m	437.406						
说明: PVC-U: 聚氯乙烯,	PP-R:	三型共聚聚		聚乙烯,H		モ聚乙烯。			
			电线	电缆综合	合价格	(1)			

编码(试过材料名称	标称截面 (mm2)	单位	合价格(元) 材料编码(试运	材料名称	标称截面 (mm2)	单位	合价格(テ	加价说明
280304210	1.00	千米	407.68	28030640		50.00	千米	#######	
28030420	1.50	千米	588.64	28030640		70.00	千米	#######	
28030480	2.50	千米	917.8	28030640		95.00	千米	#######	
28030490	4.00	千米	1506.96	280306403	铜芯聚氯	120.00	千米	#######	1、阻燃
28030510	6.00	千米	2218.84	280306403	乙烯绝缘	150.00	千米	########	线缆70
280304210	10.00	千米	3651.96	280306403	电线BVV	185.00	千米	########	度加价
280305200	16.00	千米	5991.382	28030640		240.00	千米	########	2%、90
28030530 铜芯聚氯	25.00	千米	9319.531	280306403		300.00	千米	#######	度
28030540 乙烯绝缘	35.00	千米	12843.17	280306403		400.00	千米	########	及 加价5%
28030550 电线BV	50.00	千米	17533.01	280306111		1.00	千米	462.70	、105度
28030560	70.00	千米	24748.57	28030610		1.50	千米	646.36	加价10%
280305700	95.00	千米	33818.95	28030620		2.50	千米	1061.84	ДН)/ 10 / 0
28030580	120.00	千米	40219.39	280306111		4.00	千米	1650.43	。 2、双色
280304210	150.00	千米	50505.58	280306303		6.00	千米	2403.71	线加价
280304210	185.00	千米	62476.49	280306111		10.00	千米	4211.48	5%.
280304210	240.00	千米	80539.88	280306111		16.00	千米	6323.20	3、低烟
280304210	300.00	千米	102589.1	280306111	铜芯聚氯	25.00	千米	########	无卤线
280304210	400.00	千米	138104.6	280306111	乙烯绝缘	35.00	千米	########	缆加价
28030640	1.00	千米	444.6	280306111	电线BVR	50.00	千米	########	20%。
28030640	1.50	千米	638.04	280306111	H-SZDVII	70.00	千米	########	4、交联
28030640 铜芯聚氯	2.50	千米	979.68	280306111		95.00	千米	########	线缆加
28030640 乙烯绝缘	4.00	千米	1584.96	280306111		120.00	千米	########	价2%。
28030640 电线BVV	6.00	千米	2317.64	280306111		150.00	千米	########	D12700
28030640	10.00	千米	3824.6	280306111		185.00	千米	########	
28030640	16.00	千米	6298.76	280306111		240.00	千米	########	
28030640	25.00	千米	9748.44	280306111		300.00	千米	########	
28030640	35.00	千米	13460.11	28030611		400.00	千米	########	
说明: 电线电缆如果	具有两种以	上加价百分) 比的,每5	页加价的百分比是连	乘的关系。	如阻燃加	价2%, 双	色线加价	5%,那这

				由线	电缆综合价格	(2)				
				单芯		(1)			二芯	
编码(试运	材料名称	标称截面	单位	综合价格	材料编码(试运	材料名称	标称截面	单位	综合价格	备注
- Jilly 1 7 (1247)	434-1-1344	(mm2)	7-12	(元)	1/1/1-1-910 1-1 (16/2)	43 4-1-1240	(mm2)	712	(元)	田江
28110210		1.50	千米	861. 3475	28110210		1.50	千米	1814. 41	1、阻燃
28110210		2. 50	千米	1258, 316	28110210		2, 50	千米	2684. 60	线缆70度
28110210		4.00	千米	1989. 02	28110210		4.00	千米	4148. 72	加价
28110210		6.00	千米	2646, 761	28110210		6, 00	千米	5709. 54	2%、90
28110210		10.00	千米	4437.68	281102103		10.00	千米	9175. 41	度加价
28110210		16.00	千米	6910.495	281102103		16.00	千米		5%、105
28110210	0.6/1kV	25.00	千米	10376.26	281102103	0 0 /11 17	25.00	千米	#######	度加价
28110210	铜芯聚氯	35.00	千米	13866.17	281102103	0. 6/1kV	35.00	千米	#######	
28110210	乙烯绝缘	50.00	千米	19510.19	281102103	铜芯聚氯	50.00	千米	#######	
281102103	聚氯乙烯	70.00	千米	26992.02	281102103	乙烯绝缘 聚氯乙烯	70.00	千米	#######	2、双色
28110210	护套电力	95.00	千米	36842.13	28110210	汞氯乙烯 护套电力	95.00	千米	#######	线加价
28110210	电缆(VV)	120.00	千米	46174.15	281102103	リー芸 (VV) 电缆 (VV)	120.00	千米	#######	5%。
281102103		150.00	千米	57610.13	281102103	电规(W)	150.00	千米	#######	
28110210		185.00	千米	71106.76	281102103		185.00	千米	#######	
28110210		240.00	千米	90238.75	281102103		240.00	千米	########	无卤线缆
28110210		300.00	千米	114299.8	281102103		300.00	千米	#######	
28110210		400.00	千米	148975.5	281102103		400.00	千米	#######	20%.
28110210		500.00	千米	184000.8	281102103		500.00	千米	#######	
28110210		630.00	千米	231193.8	281102103		630.00	千米	#######	4、交联
		1.50	千米	0	28110210		1.50	千米	3018.31	1、阻燃
		2.50	千米	0	28110210		2.50	千米	3761.97	线缆70度
		4. 00	千米	0	28110210		4.00	千米	5192.40	加价2%
		6.00	千米	0	28110210		6.00	千米	6827.80	、90度加
28110210		10.00	千米	5358.698	28110210		10.00	千米	#######	价5%、
28110210	0.6/1kV	16.00	千米	7987. 493	28110210		16.00	千米	#######	105度加
28110210	铜芯聚氯	25.00	千米	11075. 11	28110210		25. 00	千米	########	价10%。
28110210	乙烯绝缘	35.00	千米	14832. 43	28110210		35. 00	千米	########	2、双色
28110210	钢带铠装	50.00	千米	20328. 51	281102103		50.00	千米	########	线加价
28110210	聚氯乙烯	70.00	千米	28110.55	281102103		70.00	千米	*********	5%。
28110210	护套电力	95. 00	<u>千米</u> 千米	37766. 92		护套电力	95. 00	千米	*********	3、低烟
28110210	电缆	120.00	千米	46901.47	28110210	电缆 (VV22)	120.00	千米		无卤线缆
28110210	(VV22)	150.00	<u></u> 十术 千米	58420.39 72138.63	28110210	(V V 4 4)	150.00	千米	########	加价20%
28110210 28110210		185. 00	千米	92158, 87	281102103 281102103		185. 00	千米	*********	
28110210		240. 00 300. 00	千米	116384	28110210		240. 00 300. 00	千米		4、交联
28110210		400.00	千米	152358. 9	28110210		400.00	千米	********	线缆加价
28110210		500.00	千米	189789. 1	28110210		500.00	千米	########	2%。
28110210		630.00	千米	237898. 8	28110210		630.00	千米	********	1
	*由绺加里				项加价的百分比是连	乖的关系			(色线加价:	1 5%,那这
処勿: 电 5	人也況別不	- 同門作以.	노/비// 티기	」、山川, 丏	· 灰州 川 田 刀	小们八尔。	州田州州	DI 4 / 0 , /		J/U, ルム

-编码(试运	材料名称	标称截面 (mm2)	单位	三芯 综合价格 (元)	材料编码(试运	材料名称	标称截面 (mm2)	单位	四芯 综合价格 (元)	备注
28110210		1.50	千米	2505.035	281102103		1.50	千米	3217.76	1、阻燃
28110210		2.50	千米	3790.703	281102103		2.50	千米	4922.78	线缆70度
28110210		4.00	千米	5619.881	281102103		4.00	千米	7432.31	加价2%
281102103		6.00	千米	7917.605	281102103		6.00	千米	#######	、90度加
281102103		10.00	千米	12846.68	281102103		10.00	千米	#######	、50反加 价5%、
281102103		16.00	千米	19333.78	281102103		16.00	千米	#######	刊5%、 105度加
281102103	0.6/1kV	25.00	千米	29475.44	281102103	0.6/1kV	25.00	千米	#######	f05浸加 价10%。
281102103	铜芯聚氯	35.00	千米	40706.54	281102103	切. 0/ 1KV 铜芯聚氯	35.00	千米	########	
281102103	刊心录录 乙烯绝缘	50.00	千米	56529.36	281102103	刊心录录 乙烯绝缘	50.00	千米	########	2、双色 线加价
281102103	不 聚氯乙烯	70.00	千米	78395.46	281102103	不 聚氯乙烯	70.00	千米	########	5%。
28110210	承承口帅	95.00	千米	105519.3	28110210	承 承 山 / 加 / 加 / 在 由 - 力	95. 00	千米	#######	370。 2 作畑

20110010 17 云电刀						7 長出刀			r	DA JIA AM
28110210 由	120.00	千米	132832		281102103	电缆(VV)	120.00	千米	########	无卤线缆
28110210:	150.00	千米	165551		281102103	L > L (· · ·)	150.00	千米	########	加价20%
28110210:	185.00	千米	205093.8		281102103		185.00	千米	########	AH DI 2070
28110210	240.00	千米	265976.6		281102103		240.00	千米	########	。 4、交联
281102103	300.00	千米	333794.6		281102103		300.00	千米	#######	线缆加价
28110210:	400.00	千米	446519.7		281102103		400.00	千米	#######	2%。
28110210:	500.00	千米	575263.8		281102103		500.00	千米	########	4/0 0
28110210	630.00	千米	823357.5		281102103		630.00	千米	#######	
28110210:	1.50	千米	3368.04		281102103		1.50	千米	5030.51	
28110210:	2.50	千米	4732.715		281102103		2.50	千米	5948.77	1、阻燃
28110210:	4.00	千米	7046.585		281102103		4.00	千米	8971.50	线缆70度
281102103	6.00	千米	9448.303		281102103		6.00	千米	#######	加价2%
28110210:	10.00	千米	14854.52		281102103		10.00	千米	#######	、90度加
28110210: 0, 6/1kV	16.00	千米	21796.15		281102103	0.6/1kV	16.00	千米	#######	价5%、
28110210: 铜芯聚氯	25.00	千米	31267.44		281102103	切. 0/ 1KV 铜芯聚氯	25.00	千米	#######	105度加
28110210: 7 乙烯绝缘	35.00	千米	42815.46		281102103	刊心录录 乙烯绝缘	35.00	千米	#######	价10%。
28110210:	50.00	千米	60669.22		281102103	石 ^{州 把 缘} 钢带铠装	50.00	千米	#######	2、双色
28110210: 聚氯乙烯	70.00	千米	82842.96		281102103	聚氯乙烯	70.00	千米	#######	线加价
28110210	95.00	千米	110526.4		281102103	永 新 全 中 会 电 力	95.00	千米	#######	5%。
28110210: 17 長电刀 电缆	120.00	千米	138648.7		281102103		120.00	千米	#######	3、低烟
28110210: (VV22)	150.00	千米	172424.3		281102103	电缆 (VV22)	150.00	千米	#######	无卤线缆
28110210: (***22)	185.00	千米	212497.6		281102103	(185.00	千米	#######	加价20%
28110210:	240.00	千米	274572.6		281102103		240.00	千米	#######	۰
28110210:	300.00	千米	343779.6		281102103		300.00	千米	#######	4、交联
28110210:	400.00	千米	492172.6		281102103		400.00	千米	#######	线缆加价
28110210:	500.00	千米	639105.4		281102103		500.00	千米	########	2%。
28110210	630.00	千米	892471.1		281102103		630.00	千米	########	
说明: 电线电缆如果	有两种以	上加价百分)比的,每	项加价的百	百分比是连	乘的关系。	如阻燃加	价2%,双	色线加价	5%,那这

Selitorio	编码(试过	材料名称	标称截面	单位	五芯综合价格(元)	备注
Ball Date Date	一時に	1011110		1 1.22	五心然日月祖(70)	田仁
28110210 10						
28110210 28110210 10			2. 5			
28110210 10			4			
28110210 16	28110210		6			
25	28110210		10			
28110210 28110210 0.6/1kV 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆(VV) 50 千米	281102103		16	千米	#######	价5%、
28110210	281102103		25		#######	105度加
28110210 2811021	281102103		35		#######	价10%。
28110210 95 千米 ######## 5%。 120 千米 ######## 5%。 120 千米 ######## 5%。 130 千米 ######### 5%。 130 千米 ############## 5%。 130 千米 ########### 5%。 130 千米 ########## 5%。 130 千米 ###################################	281102103		50	千米	#######	2、双色
120	28110210:	0.6/1kV 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆(VV)	70	千米	#######	线加价
28110210 150 千米 ######## 元函线缆加价20% 185 千米 ######## 北京	281102103		95	千米	#######	5%。
28110210 150 千米 ######## 元函线缆加价20% 185 千米 ######## 北京	28110210		120	千米		
28110210 240 千米						
240	-					
28110210 10						
28110210 10	28110210		300	千米	#######	4、交联
28110210 1.5						
28110210 1.5 千米						
28110210						
2.5 千米 7178.08 1、阻燃 28110210 2.5 千米 7178.08 28110210 4 千米 ######## 28110210 6 千米 ######## 90度加 かん2% 90度加 かん2% 90度加 かん2% 90度加 かん2% 90度加 かん2% 90度加 かん2% 90度加 から2% 90					5686. 33	
28110210 28110210 4 千米 ######## 线缆70度 加价2% 28110210 10 千米 ######## 4 残						1、阳燃
28110210: 6 千米 ####################################						
10						
16						
28110210 25 千米 ######### 105度加 28110210 35 千米 ######### \$100 % </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>						
28110210 35 千米 ####################################						
28110210 50 千米 ####################################						
28110210 5/1kV 铜芯聚氯乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆(W) 70 千米 ####################################						
28110210: 95 千米 ######## 5%。 28110210: 120 千米 ######## 5%。 28110210: 150 千米 ######## 元卤线缆 28110210: 185 千米 ######## ###### ###################		/1kV 铜芯聚氢乙烯绝缘钢带销装聚氢乙烯护套由力由端(VV)				
28110210: 120 千米 ######## 3、低烟 28110210: 150 千米 ######## 元卤线缆 28110210: 185 千米 ######## 加价20% 28110210: 240 千米 ######### 28110210: 300 千米 ######### 4、交联 28110210: 400 千米 ######## 线缆加价 28110210: 500 千米 ######## 2% 28110210: 630 千米 ##########						
28110210: 150 千米 ######## 无卤线缆 28110210: 185 千米 ######## 加价20% 28110210: 240 千米 ######## ** 28110210: 300 千米 ######## ** 28110210: 400 千米 ######## ** 28110210: 500 千米 ######## ** 28110210: 630 千米 #########	-					
28110210: 185 千米 ######## 加价20% 28110210: 240 千米 ######## 。 28110210: 300 千米 ######## 4、交联 28110210: 400 千米 ######## 4 28110210: 500 千米 ######## 20% 28110210: 630 千米 ######### 20%	-					
28110210: 240 千米 ######## . 28110210: 300 千米 ######## . 28110210: 400 千米 ######## . 28110210: 500 千米 ######## . 28110210: 630 千米 ######## .						
28110210: 300 千米 ######## 4、交联 28110210: 400 千米 ######## 4 28110210: 500 千米 ######## 2%。 28110210: 630 千米 ########						лн I/I 40 /0
28110210: 400 千米 ######## 线缆加价 28110210: 500 千米 ######## 28110210: 630 千米 ########						。 4
28110210: 500 千米 ######### 2%。 28110210: 630 千米 ########	-					
28110210: 630 千米 ########	-					
						∠%0 ∘
						0 / 307 124

				电	线电缆综合价	格(3))				
编码(试运	材料名称	标称截面 (mm2)	单位	合价格(元)) 材料编码	马(试运	材料名称	标称截面 (mm2)	单位	合价格(元	加价说明
281102103		$\times 1.5 + 1 \times$	千米	3009.5	281	10210		$(120 + 2 \times$	千米	########	
281102103		$2.5+1\times$	千米	4492.15	281	10210		$\times 150 + 2 \times$	千米	########	
281102103		$\times 4 + 1 \times 2$	千米	6873.75	281	10210		$\times 185 + 2 \times$	千米	########	
281102103		$8\times 6+1\times 6$	千米	9990.5	281	10210		$240 + 2 \times 1$	千米	########	
281102103		$\times 10 + 1 \times$	千米	15908.75	281	102103		$300+2 \times 1$	千米	########	
281102103		$\times 16 + 1 \times$	千米	23566.4	281	10210		$8 \times 16 + 2 \times 6$	千米	########	
281102103		$\times 25 + 1 \times$	千米	35920.95	281	10210		$\times 25 + 2 \times 1$	千米	########	
281102103		$\times 35 + 1 \times$	千米	47283.6	281	10210		$\times 35 + 2 \times 1$	千米	########	
281102103		$\times 50 + 1 \times 1$	千米	67411.5	281	102103		\times 50+2 \times 1	千米	########	
281102103		\times 70+1 \times 3	千米	93438.8	281	10210		\times 70+2 \times 2	千米	########	
281102103		\times 95 $+$ 1 \times 1	千米	126874.8	281	10210		\times 95+2 \times 3	千米	########	
281102103		$(120+1 \times$	千米	162594.9	281	102103		×120+2×3	千米	########	1、阻燃
281102103		<150+1×	千米	196264.3	281	102103		×150+2×	千米	########	
281102103		<185+1×	千米	246615.2	281	102103		×185+2×	千米	########	加价2%
281102103		$240+1\times$	千米	315604.3	281	10210:		×240+2×	千米	#######	、90度加

28110210	Ī	300+1×	千米	396022. 9	281102103	Ì	2.5+1×	千米	5651. 75	价5%、
28110210		400+1×	千米	524164. 6	281102103		$\times 4 + 1 \times 2$	千米	8687. 25	105度加
281102103	0.6/1kV	$\times 16+1\times$	千米	22123.4	281102103	0. 6/1kV	$1\times 6+1\times$	千米	#######	价10%。
28110210	铜芯聚氯	×25+1×	千米	34160.1	281102103	铜芯聚氯	$\times 10 + 1 \times$	千米	########	2、双色
281102103	乙烯绝缘	$\times 35 + 1 \times$	千米	45430.45	281102103	乙烯绝缘 聚氯乙烯	$\times 16 + 1 \times 1$	千米	#######	线加价
	聚氯乙烯		千米	64629.5	281102103	护套电力	$\times 25 + 1 \times 1$	千米	#######	4
	护套电力		千米	90388.35	281102103	电缆(VV)	$\times 35 + 1 \times 1$	千米	########	
	电缆(VV)		<u> 千米</u>	122234. 5	281102103	G 50 (117)	$\times 50 + 1 \times 3$	千米	#######	
28110210		< 120+1×	千米	153905. 1	281102103		$\times 70 + 1 \times 3$	千米	#######	1
281102103		K150+1×	<u> 千米</u>	190106. 2	281102103		$\times 95 + 1 \times 1$	千米	#######	
28110210		(185+1×	<u>千米</u> 千米	233687. 4	281102103		\[\frac{120 + 1 \times }{150 + 1 \times } \]	<u>千米</u> 千米	########	4、父联 线缆加价
281102103 281102103		<pre><240+1×</pre> <300+1×	千米	302149. 9 382856. 5	281102103 281102103		185+1×	千米	########	
28110210		$400+1\times$	千米	507576. 6	281102103		$240+1\times$	千米	########	2/00
28110210		500+1×	千米	671037. 3	281102103		$300+1\times$	千米	########	•
28110210		$2.5+2\times$	千米	5712.85	28110210		$\times 16+1\times$	千米	########	:
28110210		$\times 4 + 2 \times 2$	千米	8013. 2	281102103		×25+1×	千米	#######	
28110210		$\times 6 + 2 \times 6 $	千米	11700.65	281102103		$\times 35 + 1 \times 1$	千米	#######	
28110210		$\times 10 + 2 \times$	千米	18341.05	281102103		×50+1×	千米	#######	
28110210		$\times 16 + 2 \times$	千米	29485.95	281102103		\times 70+1 \times 3	千米	#######	
28110210		$\times 25 + 2 \times$	千米	44317.65	281102103		\times 95+1 \times 3	千米	#######	
28110210		$\times 35 + 2 \times$	千米	54455.05	281102103		<120+1×	千米	#######	
28110210		$\times 50 + 2 \times 2$	千米	77892.1	281102103		<150+1×	千米	########	
28110210		\times 70+2 \times 3	<u> 千米</u>	108026.8	281102103		K185+1×	千米	#######	
28110210	AD H- AW An E	×95+2×1	千米	148842. 9	香物体を大いします	玉 44 4 5	Les this light has	/A o o / ==	7 /2 /4D ton / / / 5	0/ 107
说明:电	线电缆如茅	具有两种以_	上加か日ク	了 比的,母	项加价的百分比是连	来的大系。	如阻燃加	1) [2%, X	双色线加价5	5%,那这
仲朮ハハー	++*リ わエト	标称截面	おた	· AMA /-	こ) 44×M 2白 777 ハ-ハハ	井約 わむ	标称截面	兴 12-	, AM /-	tin IA.24 nr
·编码(试运	材料名称	(mm2)	单位	そ合价格(元	f) 材料编码(试起	材料名称	(mm2)	单位	合价格(元	加加识明
28110210		$\times 1.5 + 1 \times$	千米	4559.75	281102103		<120+2×	千米	#######	
281102103		$2.5+1 \times$	千米	5493.8	281102103		$\times 150 + 2 \times$	千米	#######	
281102103		$\times 4 + 1 \times 2$	千米	8206.25	281102103		<185+2×	千米	########	1
28110210		3×6+1×	千米	11285.3	281102103		240+2×	千米	########	1
28110210		$\times 10+1\times$	千米	17439.5	281102103		300+2×	千米	#######	
28110210		×16+1×	千米	27058. 2	281102100		3×16+2×1	千米	########	ł
28110210 28110210		×25+1× ×35+1×	<u>千米</u> 千米	39887. 25 51396. 8	281102100 281102100		$\times 25+2\times 1$ $\times 35+2\times 1$	<u>千米</u> 千米	########	
28110210		$\times 50 + 1 \times 1$	千米	70453.5	281102100		$\times 50+2 \times 1$	千米	########	ł
28110210		$\times 70 + 1 \times 30 + 1 \times$	千米	98889. 7	281102100		$\times 70+2\times 2$	千米	########	•
28110210		×95+1×	千米	134542. 9	281102100		$\times 95 + 2 \times 3$	千米	#######	i
28110210		< 120+1×	千米	172861	281102100		×120+2×:	千米	#######	
28110210		<150+1×	千米	205473.5	281102100		×150+2×	千米	########	1、阻燃
28110210		<185+1×	千米	261522.3	281102100		×185+2×	千米	#######	线缆70度 加价2%
28110210		$240+1 \times$	千米	333091.9	281102100		×240+2×	千米	########	、90度加
28110210		$300+1 \times$	千米	403035.1	281102100		$2.5+1\times$	千米	6959.55	价5%、
28110210		400+1×	千米	533544. 7		0. 6/1kV		千米	9964. 50	105度加
		$\times 16+1\times$	千米	24871.6		铜芯聚氯		千米	#######	价10%。
	乙烯绝缘 钢带铠装		千米_	36765. 95		乙烯绝缘 钢带铠装	$\times 10+1\times$	千米	########	2、双色
	聚氯乙烯	×35+1×	<u>千米</u> 千米	47919. 95 68290. 3		聚氯乙烯		<u>千米</u> 千米	########	线加价
	护套电力		千米	94283, 15		来 東 東 東 東 東 東		千米	########	5%。
28110210		×95+1×	千米	128053. 9			$\times 50 + 1 \times 30 + 1 \times$	千米	########	3、低烟
28110210		(120+1×	千米	161846. 1	281102100		$\times 70 + 1 \times 3$	千米	########	无卤线缆
28110210	, ,	< 150+1×	千米	196131	281102100	, ,	×95+1×		#######	加价20%
28110210		<185+1×	千米	246192.7	281102100		<120+1×	千米	########	。 4、交联
281102103		<240+1×	千米	314872.4	281102100		<150+1×	千米	#######	线缆加价
28110210		$\times 300 + 1 \times$	千米	390006.5	281102100		<185+1×	千米	#######	2%.
28110210		$400+1 \times$	<u> 千米</u>	512471.7			240+1×	- 千米	#######	2700
28110210		500+1×	千米	674091	281102100		300+1×	千米	########	
28110210		2.5+2×	千米	6639. 75	281102100		$\times 16 + 1 \times$	千米	########	ł
281102103		$\times 4 + 2 \times 2$	千米_	9255.35	281102100		×25+1×	千米	#######	
281102103 281102103		$\times 6+2\times 6\times 10+2\times 10$	<u>千米</u> 千米	13096. 2 20016. 1	281102100 281102100		$\times 35+1\times 1$ $\times 50+1\times 1$	<u>千米</u> 千米	#######################################	1
28110210		×16+2×	千米	31376. 15			$\times 70 + 1 \times 1$	千米	########	1
28110210		×25+2×	千米	47748. 35			$\times 95 + 1 \times 3$	千米	########	
28110210		×35+2×	千米	59057. 05			(120+1)	千米	########	
28110210		$\times 50 + 2 \times 3$	千米	81828. 5	281102100		(150+1)	千米	#######	
28110210		\times 70+2 \times 3	千米	112850.4	281102100		<185+1×	千米	#######	
28110210		×95+2×	千米	154382. 2		まめ ソナ	Arr Hit Link I	/A 0.0 / -	7.40十二//	0/ 707
说明:电约	线电缆如果	そ有两种以上	上加竹白5		项加价的百分比是连	来的天糸。	如阻燃加	ガビ2%,又	x巴线加价5	5%,那这 T
11.1.1.1	1	1			套管综合价格	1		1		
材料编码	材料名称	现格 (mm)	单位	综合价格	材料编码	材料名称	现格(mm)	单位	综合价格	
(试运行)				(元)					(元)	
290600010 290600010		ϕ 20×1 ϕ 20×1	m	2.652	290600010 290600010		Φ 50×2. 0 Φ 63×2. 5	m	3. 7115	
290600010		ϕ 20×1 ϕ 20×2	m m	3. 406 4. 706	290600010		Φ 63 × 2. 5 Φ 75 × 2. 5	m m	5. 668 6. 7145	1
290600010		φ 25×	m	3. 5165	290600010	PVC通信	Φ 90×2.8	m	8. 333	1
290600010		ϕ 25 \times	m	4. 433	290600010	管	Φ 98×3. 2	m	10. 8485	
	热浸锌电	φ 25×2	m	6. 2205	290600010	-	Φ 98×5. (m	16. 809	
29060001	线套管	φ 32×	m	5. 733	290600010		Φ 110×3.	m	11. 5505	
29060001		φ 32×2	m	7. 9495	290600010		Φ 160×4.	m	22. 633	
290600010		φ 40×	m	8.71	290600010		Φ 200×4.	m	37. 739	
29060001		φ 40×2	m	9.8735	290600010		Ф 16	m	0.7215	
290600010		φ 50×	m	10.79	290600010	中型	Ф 20	m	1.0075	
290600010		φ 50×2	m	12. 1485	290600010	(305)	Ф 25	m	1.443	
290600010		φ 20×	m	1.6965	290600010		Ф 32	m	2. 405	
29060001		φ 20×	m	2. 0345	290600010	电线套管		m	3. 185	1
290600010		φ 20×1	m	2. 34	290600010		Φ 50 Φ 16	m	4. 3745	ł
29060001	l	φ 25×1	m	2. 0345	290600010	l	Ф 16	m	0.8515	j

00000001	1		0514		0.540	1	00000001	-F-101	± 00		1 0005
29060001		φ	25×1	m	2.548		290600010	重型	Φ 20	m	1. 2805
29060001		φ	25×1	m	2.9315		290600010	(405)	Ф 25	m	1.885
29060001	锌板电线	φ	32×1	m	3. 393		290600010	PVC难燃	Ф 32	m	2.7105
29060001		θ	32×	m	3.8675		290600010	电线套管	Ф 40	m	3. 5685
29060001		θ	40×	m	5. 135		290600010		Ф 50	m	4.8685
29060001		9	40×	m	5. 499						
29060001		φ	40×	m	6. 2335						
29060001		θ	50×	m	8.5085						
29060001		θ	50×2	m	8.957						
								电线	电缆桥	架综合	价格
										/ ,	P 1 1 1 1 1

								1/1/2001/1	朱练口								
材料编码	材料名	规格(高	壁厚	单位	综合价格	表面积	(m^2/m)		材料编码	材料名	规格(高	壁厚	单位	综合价格	表面积	(m^2/m)	说明
(试运行)	称	× 宽)			(元)	单面	双面		(试运行)	称	×宽)	笙序	中亚	(元)	单面	双面	DE 1973
290300300	10.		1.0	m	5, 39	1 100	770,000		290300300	10.		1.5	m	83. 97	1 124	790111	说明: 1
		05 > 50				0.01	0.40				100 >				1 40	0.00	
290300300		25×50	1.2	m	6. 48	0.21	0.42		290300300		100×600	2. 0	m	105. 37	1.46	2. 92	、以上为
290300300			1.5	m	8.09				290300300			2.5	m	79.81			槽
29030030			1.0	m	6. 22				290300300			1.5	m	107.14			式的单
290300300		30×60	1. 2	m	7.47	0.24	0.48		290300300		100×800	2.0	m	134.47	1.86	3.72	价,如需
290300300			1.5	m	9. 34				290300300			2. 5	m	97. 03	1		梯级
29030030			1. 0									1.5		130. 33			
				m	6. 70				290300300		100×		m				式的按槽
29030030		40×60	1.2	m	8.07	0.26	0.52		290300300		1000	2.0	m	163.62	2. 26	4. 52	式单价下
290300300			1.5	m	10.12				290300300		1000	2.5	m	25.03			浮
29030030			1.0	m	7.79				290300300			1. 2	m	31. 36			10%, 如
290300300		40×80	1. 2	m	9. 38	0.3	0.6		290300300		150×200	1.5	m	43, 66	0.76	1.52	需托盘式
290300300		1000	1.5	m	11.78	0.0	0.0		290300300		100200	2. 0		31. 58	0	1.02	的
													m				
290300300			1.0	m	6. 76				29030030			1.2	m	39. 62			按槽式单
290300300		50×50	1.2	m	8. 12	0. 26	0.52		290300300		150×300	1.5	m	55. 25	0.96	1.92	价上浮5%
290300300			1.5	m	10.18				290300300			2.0	m	49.90			0
290300300			1.0	m	9.46				290300300			1.5	m	66, 84			2、以上
290300300		50×100	1. 2	m	11. 40	0.36	0.72		290300300		150×400	2. 0	m	83. 78	1. 16	2.32	产品的规
290300300		0071100	1. 5	m	14. 31	0.00	0.12		29030030		10071100	2. 5		58. 52	1.10	2.02	格
													m				
290300300			1.0	m	8. 98				290300300			1.5	m	78. 43			为常用规
290300300		60×80	1.2	m	10.80	0.34	0.68		290300300		150×500	2.0	m	98. 34	1. 36	2.72	格,如遇
29030030			1.5	m	13.54				290300300			2. 5	m	67. 14			不
29030030			1.0	m	10.06				290300300			1.5	m	90.02			同规格的
290300300		60×100	1.2	m	12.11	0.38	0.76		290300300		150×600	2.0	m	112.90	1.56	3.12	则按照接
290300300	镀锌金属		1.5	m	15. 19				290300300	镀锌金属		2. 5	m	84, 38			近
290300300	线槽		1.0	m	11. 15				290300300	线槽		1.5	m	113. 20			规格同厚
29030030	58/16	60×120	1. 2		13. 43	0.42	0.84		29030030	58/16	150×800	2. 0		142. 03	1. 96	3, 92	
		60 × 120		m		0.42	0.84				150 × 800		m		1.90	3.92	度的综合
290300300			1.5	m	16.85				290300300			2. 5	m	136.38			价
290300300			1.0	m	11.24				290300300		150×	2.0	m	171.15			格面积计
29030030		80×100	1.2	m	13.52	0.42	0.84		290300300		1000	2.5	m	211.54	2.36	4.72	算。
29030030			1.5	m	16. 94				290300300		1000	3. 0	m	54. 47			3,配件
290300300			1.0	m	12.43				290300300			1.5	m	72, 89			计价:异
290300300		100×100	1. 2	m	14. 94	0.46	0.92		29030030		200×400	2. 0	m	91. 32	1. 26	2, 52	径
		1007(100	1. 5			0. 10	0.32				2007(400	2. 5		63. 09	1.20	2.02	
290300300				m	18.70				290300300				m				、弯通、
290300300			1.0	m	15. 14				290300300			1.5	m	84. 49			三通、四
290300300		100×150	1.2	m	18. 22	0.56	1.12		290300300		200×500	2.0	m	105.88	1.46	2.92	通
29030030			1.5	m	22.83				290300300			2.5	m	71.71			类小于
290300300			1.0	m	17.84				290300300			1.5	m	96. 08			400㎜的
290300300		100×200	1.2	m	21.49	0.66	1.32		290300300		200×600	2. 0	m	120.44	1.66	3. 32	每个
290300300		1007(200	1. 5	m	26. 96	0.00	1.02		29030030		2007.000	2. 5		88. 94	1.00	0.02	按1.5米
													m				
290300300			1.2	m	28. 04				290300300			1.5	m	119. 26			计; 400
290300300		100×300	1.5	m	35. 23	0.86	1.72		290300300		200×800	2.0	m	149.57	2.06	4. 12	~
290300300			2.0	m	49. 20				290300300			2.5	m	142.43			1200mm的
290300300			1.2	m	34.60				290300300		2003/	2.0	m	178.69			每个按
290300300		100×400	1.5	m	43. 49	1.06	2.12		290300300		200×	2. 5	m	220. 81	2.46	4.92	1.8
290300300			2. 0	m	60. 79				290300300		1000	3. 0	m	165. 59			米计。
29030030			1. 2	m	53. 57				29030030			2. 0		207. 80			4、上述
		1001/500				1 00	0.50				200×		m		0.00	F 70	
290300300		100×500	1.5	m	61.58	1. 26	2. 52		29030030		1200	2. 5	m	250.01	2.86	5. 72	综合价格
290300300			2.0	m	90.80				290300300			3. 0	m	416.69			不

电线电缆桥架综合价格(1)

材料编码	材料名	规格(高	壁厚	单位	综合价格	表面积(r	n^2/m)	材料编码	材料名	规格(高	壁厚	单位	综合价格	表面积(』	n^2/m)	说明
(试运行)	称	×宽)			(元)	单面	双面	(试运行)	称	×宽)			(元)	单面	双面	DE-93
290100010			1.0	m	6. 12			29010001			1.5	m	68. 52			说明: 1
290100010		25×50	1.2	m	7. 36	0.21	0.42	29010001		100×600	2.0	m	91.97	1.46	2.92	、以上为
290100010			1.5	m	9. 23			29010001			2.5	m	115.42			槽
290100010			1.0	m	7.05			29010001			1.5	m	87.44			式的单
290100010		30×60	1.2	m	8. 56	0.24	0.48	29010001		100×800	2.0	m	117.36	1.86	3.72	价, 如需
290100010			1.5	m	10.69			29010001			2. 5	m	147.34			梯级
290100010			1.0	m	7.63			29010001		100×	1.5	m	106.31			式的按槽
290100010		40×60	1. 2	m	9. 20	0. 26	0.52	29010001		100 ×	2.0	m	142.77	2. 26	4.52	式单价下
290100010			1.5	m	11.54			29010001		1000	2. 5	m	179.23	Ī		浮
290100010			1.0	m	8.87			29010001			1.2	m	28. 49			10%,如
290100010		40×80	1.2	m	10.69	0.3	0.6	29010001		150×200	1.5	m	35. 72	0.76	1.52	需托盘式
290100010			1.5	m	13.43			29010001			2.0	m	47.77			的
290100010			1.0	m	7.69			29010001			1.2	m	35. 98			按槽式单
290100010		50×50	1.2	m	9. 25	0.26	0.52	29010001		150×300	1.5	m	45. 17	0.96	1.92	价上浮5%
290100010			1.5	m	11.59			29010001			2.0	m	60.47			0
290100010			1.0	m	10.78			29010001			1.5	m	54.61			2、以上
290100010		50×100	1.2	m	13.00	0.36	0.72	29010001		150×400	2.0	m	73. 18	1.16	2.32	产品的规
290100010			1.5	m	16.31			29010001			2.5	m	91.74			格
290100010			1.0	m	10.21			29010001			1.5	m	64.06			为常用规
290100010		60×80	1.2	m	12. 29	0.34	0.68	29010001		$150\!\times\!500$	2.0	m	85.88	1.36	2.72	格, 如遇
290100010			1.5	m	15.42			29010001			2.5	m	107.70			不
290100010			1.0	m	11.45			29010001			1.5	m	73. 50			同规格的
290100010	镀彩	1.5	1.2	m	13.79	0.38	0.76	29010001	镀彩	150×600	2.0	m	98. 58	1.56	3.12	则按照接
290100010	(白) 锌		1.5	m	17.31			29010001	(白) 锌		2.5	m	123.65			近
290100010	桥架		1.0	m	12.71			29010001	桥架		1.5	m	92.39		· ·	规格同厚
·		-														

29010001	1	1.2	m	15.30	0.42	0.84	29010001	$150\!\times\!800$	2.0	m	123.98	1.96	3.92	度的综合
29010001		1.5	m	19. 19			29010001		2.5	m	155.57			价
29010001		1.0	m	12.79			29010001	150×	2.0	m	149.39			格面积计
29010001	1, 2	1.2	m	15.40	0.42	0.84	29010001	1000	2.5	m	187.49	2.36	4.72	算。
29010001		1.5	m	19.30			29010001	1000	3.0	m	225.59			3,配件
29010001		1.0	m	14.13			29010001		1.5	m	59. 59			计价:异
29010001	1.5	1.2	m	17.00	0.46	0.92	29010001	200×400	2.0	m	99.98	1.26	2.52	径
29010001		1.5	m	21. 29			29010001		2.5	m	99. 98			、弯通、
29010001		1.0	m	17. 23			29010001		1.5	m	69.04			三通、四
29010001	100×150	1.2	m	20.74	0.56	1.12	29010001	200×500	2.0	m	92.49	1.46	2.92	通
29010001		1.5	m	26.02			29010001		2. 5	m	115.94			类小于
29010001		1.0	m	20.32			29010001		1.5	m	78.49			400mm的
29010001	100×200	1.2	m	24.49	0.66	1.32	29010001	200×600	2.0	m	105. 19	1.66	3. 32	每个
29010001		1.5	m	30.74			29010001		2.5	m	131.90			按1.5米
29010001		1.2	m	31. 98			29010001		1.5	m	97.37			计; 400
29010001	100×300	1.5	m	40.19	0.86	1.72	29010001	200×800	2.0	m	130.59	2.06	4. 12	~
29010001		2.0	m	53.86			29010001		2.5	m	163.81			1200mm的
29010001		1.2	m	39. 47			29010001	200×	2.0	m	155.99			每个按
	100×400	1.5	m	49.63	1.06	2.12	29010001	1000	2.5	m	195. 73	2.46	4.92	1.8
29010001		2.0	m	66. 56			29010001	1000	3. 0	m	235.46			米计。
29010001		1.5	m	59.08			29010001	200×	2.0	m	181.40			4、上述
	100×500	2.0	m	79. 27	1. 26	2.52	29010001	1200	2.5	m	227.66	2.86	5. 72	综合价格
29010001		2.5	m	99.46			29010001	1200	3. 0	m	273.87			不

电线电缆桥架综合价格(2)

								<u> </u>	答(2)							
材料编码	材料名	规格(高	壁厚	单位	综合价格	表面积(ɪ		材料编码	材料名	规格(高	壁厚	单位	综合价格	表面积(п		说明
(试运行)	称	×宽)	至丹	4-12	(元)	单面	双面	(试运行)	称	×宽)	至开	4-12	(元)	单面	双面	
290100010			1.0	m	6.90			290100010			1.5	m	71.97			说明: 1
290100010		25×50	1.2	m	7. 93	0.21	0.42	29010001		100×600	2.0	m	92.48	1.46	2.92	、以上为
290100010			1.5	m	9.59			290100010			2.5	m	113.00	Ī		槽
29010001	Ī		1. 0	m	8.09			29010001			1.5	m	90. 76			式的单
29010001		30×60	1. 2	m	9. 18	0. 24	0.48	29010001		100×800	2. 0	m	116.58	1.86	3.72	价,如需
29010001			1. 5	m	11.05			29010001			2. 5	m	142.41			梯级
29010001	F		1. 0	m	8, 60			29010001			1.5	m	110.36			式的按槽
29010001		40×60	1. 2	m	10.06	0, 26	0. 52	29010001		100×1000	2. 0	m	141.79	2, 26	4. 52	式单价下
29010001		107/00	1. 5	m	12. 11	0.20	0.02	29010001		100 × 1000	2. 5	m	173. 26	2.20	1.02	浮
29010001	F		1. 0		10. 11			29010001			1. 2		37. 49			10%,如
		40×80		m		0.3	0.6	29010001		150×200	1. 5	m	48. 04	0.76	1.52	
29010001		40 \ 80	1.2	m	11.71	0.3	0.6			150 × 200		m		0.70	1. 52	需托盘式
290100010	-		1.5	m	14. 10			29010001			2.0	m	39. 38			的
29010001		503750	1.0	m	8.75	0.00	0.50	29010001		1501/000	1. 2	m	47. 42	0.00	1 00	按槽式单
290100010		50×50	1.2	m	10. 12	0. 26	0. 52	290100010		150×300	1.5	m	60. 81	0.96	1.92	价上浮5%
29010001	Ļ		1.5	m	12. 17			29010001			2. 0	m	57. 34			
29010001			1.0	m	12. 28			29010001			1.5	m	73. 58			2、以上
29010001		50×100	1.2	m	14. 22	0.36	0.72	29010001		150×400	2.0	m	89.83	1. 16	2.32	产品的规
29010001	Ļ		1.5	m	17. 13			29010001			2.5	m	67. 27			格
29010001			1.0	m	11.63			29010001			1.5	m	86. 36			为常用规
29010001		60×80	1.2	m	13. 45	0.34	0.68	29010001		150×500	2.0	m	105.45	1.36	2.72	格, 如遇
290100010			1.5	m	16. 19			29010001			2.5	m	77. 19			不
290100010			1.0	m	13.04			29010001			1.5	m	99. 13			同规格的
290100010		60×100	1.2	m	15. 10	0.38	0.76	29010001		150×600	2.0	m	121.07	1.56	3.12	则按照接
290100016青	静电喷涂		1.5	m	18. 17			290100010	静电喷涂		2.5	m	97.04			近
290100010	桥架		1.0	m	14. 32			29010001	桥架		1.5	m	124.68			规格同厚
290100010		60×120	1.2	m	16.54	0.42	0.84	29010001		150×800	2.0	m	152.32	1.96	3.92	度的综合
290100010			1.5	m	19.91			29010001			2.5	m	150.23			价
290100010	ſ		1.0	m	14. 56			29010001			2.0	m	216.91			格面积计
290100010		80×100	1.2	m	16.84	0.42	0.84	29010001		150×1000	2.5	m	183.57	2.36	4.72	算。
290100010			1.5	m	20. 26			29010001			3.0	m	216.91	Î		3,配件
290100010	Ī		1.0	m	16.08			29010001			1.5	m	62.56			计价:异
29010001		100×100	1.2	m	18.59	0.46	0.92	290100010		200×400	2.0	m	80. 23	1. 26	2.52	径
29010001			1.5	m	22. 35			29010001			2. 5	m	97. 90	Ì		、弯通、
29010001	Ī		1.0	m	19.62			29010001			1.5	m	72.49			三通、四
29010001		100×150	1. 2	m	22, 70	0.56	1.12	29010001		200×500	2. 0	m	93. 01	1.46	2.92	通
29010001		•	1. 5	m	27. 31			29010001			2. 5	m	113, 52	†		类小于
29010001	f		1. 0	m	23. 15			29010001			1. 5	m	82. 41			400mm的
29010001		100×200	1. 2	m	26. 80	0.66	1.32	29010001		200×600	2. 0	m	105. 78	1.66	3, 32	每个
29010001		100/1200	1. 5	m	32. 27	0.00	1.02	29010001		2007.000	2. 5	m	129. 14	1.00	0.02	按1.5米
29010001	F		1. 2	m	35. 02			29010001			1.5	m	102. 26			计: 400
29010001		100×300	1. 5	m	42. 20	0.86	1, 72	29010001		200×800	2. 0		131. 33	2.06	4. 12	11; 400
29010001		100 / 300	2. 0		54. 17	0.00	1.12	29010001		200 / 800	2. 5	m	160, 39	2.00	4.12	1200mm的
	-			m								m				
29010001		100 > 400	1. 2	m	43. 23	1.06	9 19	29010001		200 × 1000	2.0	m	156.87	2.46	4 02	每个按
29010001		100×400	1.5	m	52. 12	1.06	2. 12	29010001		200×1000	2.5	m	191.64	2. 46	4. 92	1.8
29010001	ļ		2.0	m	66. 94			29010001			3. 0	m	226. 40			米计。
290100010		1001/500	1.5	m	62.05		0.50	290100010		0001/1000	2. 0	m	180.16	0.00	5 50	4、上述
29010001		100×500	2.0	m	79. 72	1. 26	2. 52	29010001		200×1200	2. 5	m	220.04	2.86	5. 72	综合价格
29010001			2.5	m	97.38			29010001			3.0	m	259.92			不

电线电缆桥架综合价格(3)

材料编码	材料名	规格(高	壁厚	单位	综合价格	表面积(ɪ	n^2/m	材料编码	材料名	规格(高	壁厚	单位	综合价格	表面积(I	n^2/m)	说明
(试运行)	称	×宽)	至戶	中型	(元)	单面	双面	(试运行)	称	×宽)	至戶	中型	(元)	单面	双面	DE 793
290100010			1.0	m	7.30			290100010			1.5	m	78. 25			说明: 1
290100010		25×50	1.2	m	8.39	0.21	0.42	290100010		100×600	2.0	m	100.71	1.46	2.92	、以上为
290100010			1.5	m	10.13			290100010			2.5	m	123.18			槽
290100010			1.0	m	8.44			290100010			1.5	m	99.81			式的单
290100010		30×60	1.2	m	9.75	0.24	0.48	290100010		100×800	2.0	m	128.56	1.86	3.72	价,如需
290100010			1.5	m	11.71			290100010			2.5	m	157. 26			梯级
290100010			1.0	m	9.13			290100010			1.5	m	121.43			式的按槽
290100010		40×60	1.2	m	10.57	0.26	0.52	290100010		100×1000	2.0	m	156.34	2. 26	4.52	式单价下
290100010			1.5	m	12.72			290100010			2.5	m	191.29			浮
29010001			1.0	m	10.61			290100010			1.2	m	32.73	1		10%,如

290100010	40×80	1.2	m	12. 29	0.3	0.6	29010001	150×200	1.5	m	39. 37	0.76	1.52	需托盘式
290100010		1.5	m	14.81			29010001		2.0	m	52. 29			的
290100010		1.0	m	9. 19			29010001		1.2	m	41.35			按槽式单
290100010	50×50	1.2	m	10.62	0.26	0.52	29010001	150×300	1.5	m	49.79	0. 96	1.92	价上浮5%
290100010		1.5	m	12.77			29010001		2.0	m	66. 20			0
290100010		1.0	m	12.90			29010001		1.5	m	62.33			2、以上
290100010	50×100	1.2	m	14. 93	0.36	0.72	29010001	150×400	2.0	m	80. 12	1.16	2.32	产品的规
290100010		1.5	m	17.99			29010001		2. 5	m	97.90			格
290100010		1.0	m	12.21			29010001		1.5	m	73. 12			为常用规
290100010	60×80	1.2	m	14. 12	0.34	0.68	29010001	150×500	2.0	m	94.03	1.36	2.72	格, 如遇
290100010		1.5	m	17.00			29010001		2. 5	m	114.94			不
290100010		1.0	m	13.70			29010001		1.5	m	83. 91			同规格的
290100010	60×100	1.2	m	15.85	0.38	0.76	29010001	150×600	2.0	m	107.94	1.56	3.12	则按照接
29010001 先镀锌后		1.5	m	19.08			29010001 先镀锌后		2.5	m	131.97			近
29010001 喷涂桥架		1.0	m	15. 19			29010001 喷涂桥架		1. 5	m	105. 50			规格同厚
290100010	60×120	1.2	m	17.59	0.42	0.84	29010001	150×800	2.0	m	135.76	1.96	3.92	度的综合
290100010		1.5	m	21.18			29010001		2.5	m	166.03			价
290100010		1.0	m	15. 29			29010001		2.0	m	163. 59			格面积计
290100010	80×100	1.2	m	17.68	0.42	0.84	29010001	150×1000	2. 5	m	200.10	2.36	4.72	算。
290100010		1.5	m	21. 28			29010001		3. 0	m	242.51			3,配件
290100010		1.0	m	16.88			29010001		1.5	m	68.00			计价:异
290100010	100×100	1.2	m	19.52	0.46	0.92	29010001	200×400	2.0	m	87.34	1.26	2.52	径
290100010		1.5	m	23. 47			29010001		2. 5	m	106.69			、弯通、
290100010		1.0	m	20.60			29010001		1.5	m	78. 79			三通、四
290100010	$100\!\times\!150$	1.2	m	23.83	0.56	1.12	29010001	200×500	2.0	m	101.26	1.46	2.92	通
290100010		1.5	m	28.68			29010001		2. 5	m	123.73			类小于
290100010		1.0	m	24. 31			29010001		1.5	m	89. 58			400mm的
290100010	$100\!\times\!200$	1.2	m	28. 14	0.66	1.32	29010001	200×600	2.0	m	115. 17	1.66	3.32	每个
290100010		1.5	m	33. 89			29010001		2. 5	m	140.75			按1.5米
290100010		1.2	m	36. 77			29010001		1.5	m	111.16			计; 400
290100010	100×300	1.5	m	44. 31	0.86	1.72	29010001	200×800	2.0	m	142.99	2.06	4.12	~
290100010		2.0	m	58.97			29010001		2.5	m	174.82			1200mm的
290100010		1.2	m	45. 39			29010001		2.0	m	170.81			每个按
290100010	100×400	1.5	m	54.73	1.06	2.12	29010001	200×1000	2.5	m	208.88	2.46	4.92	1.8
290100010		2.0	m	72.89			29010001		3.0	m	253. 11			米计。
290100010		1.5	m	67.45			29010001		2.0	m	198.64			4、上述
290100010	100×500	2.0	m	86. 80	1.26	2. 52	29010001	200×1200	2.5	m	242.97	2.86	5.72	综合价格
290100010		2.5	m	106. 15			29010001		3. 0	m	287. 24			不

电线电缆桥架综合价格(4)

材料编 材料名	规格(高			综合价格		n^2/m	材料编		规格(高			综合价格	表面积(п	2 /m)	1
		壁厚	单位			双面		材料名 称		壁厚	单位			双面	说明
29010001	×宽)	1.0	m	(元) 8.76	单面	双围	四(太 290100010	柳	へ见ノ	1. 5		(元) 99.29	単面	双围	说明: 1
	25×50	1.0	m		0. 21	0. 42	29010001		100×600	2. 0	m	133. 35	1. 46	2. 92	、以上为
29010001	25 \ 50		m	10.57	0. 21	0.42			100 \ 000		m		1.40	2.92	
29010001		1.5	m	13. 24			29010001			2.5	m	167. 41			槽
29010001	30×60	1.0	m	10. 17 12. 23	0.04	0.40	29010001		100×800	1. 5 2. 0	m	126. 73	1.00	2.70	式的单
29010001	30 × 60	1.2	m		0.24	0.48	290100010		100 × 800		m	170. 23	1.86	3. 72	价,如需
29010001		1.5	m	15. 35			290100010			2. 5	m	213. 79			梯级
29010001	40.27.00	1.0	m	10.99	0.00	0.50	290100010		100 \ / 1000	1.5	m	154. 17	0.00	4.50	式的按槽
29010001	40×60	1. 2	m	13. 26	0. 26	0. 52	290100010		100×1000	2. 0	m	207. 14	2. 26	4. 52	式单价下
29010001		1.5	m	16.67			290100010			2. 5	m	260. 15			浮
29010001	40.27.00	1.0	m	12. 79	0.0	0.0	290100010		1502/000	1. 2	m	41.02	0.70	1 50	10%,如
29010001	40×80	1.2	m	15. 44	0.3	0.6	290100010		150×200	1. 5 2. 0	m	51. 52	0. 76	1. 52	需托盘式
29010001		1.5	m	19. 41			290100010				m	69. 02			的
290100010	503750	1.0	m	11.04	0.00	0.50	290100010		1501/000	1. 2	m	51.90			按槽式单
290100010	50×50	1.2	m	13. 31	0. 26	0. 52	290100010		150×300	1.5	m	65. 24	0.96	1.92	价上浮5%
290100010		1.5	m	16. 72			290100010			2. 0	m	87. 47			0 01.1
290100010		1.0	m	15. 53			290100010			1. 5	m	78.96			2、以上
290100010	50×100	1.2	m	18. 75	0.36	0.72	290100010		150×400	2. 0	m	105. 92	1. 16	2.32	产品的规
290100010		1.5	m	23. 57			290100010			2. 5	m	132.89			格
290100010		1.0	m	14.68			290100010			1.5	m	92.68			为常用规
29010001	60×80	1.2	m	17.71	0.34	0.68	290100010		150×500	2.0	m	124.38	1. 36	2.72	格,如遇
290100010		1.5	m	22. 25			290100010			2. 5	m	156.08			不
29010001		1.0	m	16. 48			290100010			1.5	m	106. 40			同规格的
29010001	60×100	1.2	m	19.89	0.38	0.76	290100010		150×600	2.0	m	142.83	1.56	3. 12	则按照接
29010001 热浸锌桥		1.5	m	25.00				热浸锌桥		2.5	m	179. 26			近
29010001 架		1.0	m	12.84			290100010	架		1.5	m	133.84			规格同厚
29010001	60×120	1.2	m	15. 46	0.42	0.84	290100010		150×800	2.0	m	179.73	1.96	3.92	度的综合
29010001		1.5	m	19. 37			290100010			2. 5	m	225.62			价
29010001		1.0	m	18.38			290100010			2.0	m	216.64			格面积计
29010001	80×100	1.2	m	22. 16	0.42	0.84	290100010		150×1000	2. 5	m	271.99	2. 36	4.72	算。
29010001		1.5	m	27.84			290100010			3. 0	m	327.34			3,配件
29010001		1.0	m	20. 28			290100010			1.5	m	86.07			计价:异
29010001	100×100	1.2	m	24.44	0.46	0.92	290100010		200×400	2.0	m	115.40	1. 26	2.52	径
29010001		1.5	m	30.69			290100010			2.5	m	144.74			、弯通、
29010001		1.0	m	24.77			290100010			1.5	m	99. 79			三通、四
29010001	100×150	1.2	m	29.89	0.56	1.12	290100010		200×500	2.0	m	133.85	1.46	2.92	通
29010001		1.5	m	37.55			290100010			2.5	m	167. 92			类小于
29010001		1.0	m	29. 27			290100010			1.5	m	113. 51			400mm的
29010001	100×200	1.2	m	35. 32	0.66	1.32	290100010		200×600	2.0	m	152.30	1.66	3.32	每个
29010001		1.5	m	44.41			290100010			2.5	m	191.10			按1.5米
29010001		1.2	m	46. 21			290100010			1.5	m	140.95			计; 400
29010001	100×300	1.5	m	58. 13	0.86	1.72	290100010		200×800	2.0	m	189. 21	2.06	4.12	~
29010001		2.0	m	78.00			290100010			2. 5	m	237. 46	ĺ		1200mm的
29010001		1.2	m	57.08			290100010			2.0	m	226, 11			每个按
290100010	100×400	1.5	m	71.85	1.06	2. 12	290100010		200×1000	2. 5	m	283.83	2.46	4.92	1.8
290100010		2. 0	m	96. 45			290100010			3. 0	m	341. 55	†		米计。
29010001		1.5	m	85. 57			290100010			2. 0	m	263. 02			4、上述
29010001	100×500	2. 0	m	114. 90	1. 26	2. 52	290100010		200×1200	2. 5	m	330. 19	2.86	5. 72	综合价格
	1	2.0					20010001				ш	300.10	ı I		IND H OLTH

			2.5	m	144. 23			29010001	1	l	3. 0	m	397. 36			
							由线由	5桥架综合价	枚 (5)							
材料编码	材料名	加枚 (宣	壁厚(mm)	单位	综合价格		电纹电: 1 ² /m)	材料编码	材料名	规格(高	壁厚	单位	综合价格	表面积(ɪ	n ² /m)	
(试运行)	材料名 称	が ★ 密)	壁序(㎜)	半世	(元)	単面	双面	(试运行)	材料名 称	が恰(向 ×宽)	至序	平1/2	(元)	単面	双面	说明
29010001	小	入鬼ノ	1.0	m	9.18	平田	双围	29010001	か	ス処ノ	1. 5	m	103. 43	半囲	双围	说明: 1
29010001	1	25×50	1. 2	m	11.05	0. 21	0.42	29010001	1	100×600	2. 0	m	138. 74	1.46	2. 92	、以上为
29010001	1	207.00	1. 5	m	13. 81	0.21	0. 12	29010001	1	10071000	2. 5	m	174. 05	1. 10	2.52	槽
29010001	1		1. 0	m	9.85			29010001	1		1. 5	m	131. 10			式的单
29010001	1	30×60	1. 2		12.68	0. 24	0. 48	29010001	1	100×800	2. 0		191. 02	1.86	3. 72	价,如是
29010001	1	30700	1. 5	m m	15. 97	0.21	0.40	29010001	1	1007000	2. 5	m m	221. 02	1.00	0.12	梯级
29010001	1		1. 0	m	11. 59			29010001	1		1. 5	m m	159. 46			式的按桿
29010001	1	40×60	1. 2		13. 94	0. 26	0. 52	29010001	1	100×1000	2. 0		214. 15	2. 26	4. 52	式单价下
29010001	1	40 / 00	1. 5	m m	17. 48	0.20	0. 52	29010001	1	100 × 1000	2. 5	m m	268. 92	2.20	4. 52	浮
29010001	1		1. 0	m	13. 46			29010001	1		1. 2	m	43. 28			10%,如
29010001	1	40×80	1. 2	m m	16. 20	0.3	0. 6	29010001	1	150×200	1. 5	m	54. 16	0. 76	1. 52	需托盘:
29010001	1	107100	1. 5	m	20. 32	0.0	0.0	29010001	1	10071200	2. 0	m m	72. 31	0.10	1.02	的
29010001	1		1. 0	m	11.69			29010001	1		1. 2	m	54. 56			按槽式单
29010001	1	50×50	1. 2	m	14. 05	0. 26	0. 52	29010001	1	150×300	1. 5	m	68. 39	0.96	1. 92	价上浮5
29010001	ì	0000	1. 5	m	17. 58	0.20	0.02	29010001	1	100000	2. 0	m	91. 43	0.00	11.02	NI T.1.1 0
29010001	1		1. 0	m	16. 36			29010001	1		1. 5	m	82. 61			。 2、以上
29010001	1	50×100	1. 2	m	19.69	0.36	0.72	29010001	1	150×400	2. 0	m	110. 56	1.16	2. 32	产品的规
29010001	1	0011100	1.5	m	24. 69	0.00	01.12	29010001	1	100100	2. 5	m	138. 52		21.02	格
29010001	i		1.0	m	15. 53			29010001	1		1. 5	m	96.83			为常用规
29010001	1	60×80	1. 2	m	18. 67	0.34	0. 68	29010001	1	150×500	2. 0	m	129.69	1.36	2.72	格,如此
29010001	i		1.5	m	23. 37	0 1	00	29010001	i		2. 5	m	162. 55			不
29010001	i		1.0	m	17. 39			29010001	i		1. 5	m	111. 05			」小 同规格的
29010001	i	60×100	1. 2	m	20. 92	0.38	0. 76	29010001	i	150×600	2. 0	m	148. 82	1. 56	3. 12	则按照接
	铝合金桥		1. 5	m	26. 21	50	30		铝合金桥		2. 5	m	186. 58		J. 12	近
29010001	架		1.0	m	19. 01			29010001	架		1. 5	m	139. 50			规格同月
29010001	1	60×120	1. 2	m	23. 13	0. 42	0.84	29010001	1	150×800	2. 0	m	187. 07	1. 96	3. 92	度的综合
29010001	i		1. 5	m	28. 88		3.31	29010001	i		2. 5	m	234.64		3.02	价
29010001	i		1. 0	m	19. 46			29010001	i		2. 0	m	225. 32			格面积计
29010001	i	80×100	1. 2	m	23. 38	0. 42	0.84	29010001	i	150×1000	2. 5	m	282. 70	2. 36	4. 72	算。
29010001	i		1. 5	m	29. 27		3.31	29010001	i		2. 5	m	340. 08		1	升。 3,配件
29010001	1		1.0	m	21.53			29010001	1		1. 5	m	90. 23] 3,配件 计价: 昇
29010001	i	100×100	1. 2	m	25. 84	0.46	0.92	29010001	1	200×400	2. 0	m	120.64	1.26	2. 52	径
29010001	1	100100	1.5	m	32. 32	0. 10	0.02	29010001	1	200100	2. 5	m	151.04	1.20	2.02	、弯通、
29010001	1		1.0	m	26. 18			29010001	1		1. 5	m	104. 45			三通、四
29010001	1	100×150	1. 2	m	31. 48	0. 56	1.12	29010001	1	200×500	2. 0	m	139. 76	1.46	2. 92	通
29010001	1	10071100	1.5	m	39. 43	0.00	1.12	29010001	1	20071000	2. 5	m	175. 07	1. 10	2. 52	选 类小于
29010001	1		1.0	m	30. 85			29010001	1		1. 5	m	118. 68			- 200mm 的
29010001	1	100×200	1. 2	m	37. 12	0.66	1. 32	29010001	1	200×600	2. 0	m	158.89	1.66	3. 32	每个
29010001	1	10071200	1.5	m	46. 54	0.00	1.02	29010001	1	20071000	2. 5	m	199. 11	1.00	0.02	按1.5米
29010001	1		1. 2	m	48. 40			29010001	1		1. 5	m	147. 12			计; 400
23010001	1			m	10. 10							Ш				1, 100
29010001	4	100×300	1.5	m	60.76	0.86	1.72	29010001		200×800	2.0	m	197 15	2.06	4 12	\sim
29010001	1	100×300	1.5	m m	60. 76 81. 36	0.86	1.72	29010001	1	200×800	2.0	m m	197. 15 247 17	2.06	4. 12	~ 1200mm∯
29010001	-	100×300	2.0	m	81.36	0.86	1.72	29010001		200×800	2. 5	m	247. 17	2.06	4. 12	
29010001 29010001			2. 0 1. 2	m m	81. 36 59. 68			29010001 29010001			2. 5 2. 0	m m	247. 17 235. 40			每个按
29010001 29010001 29010001		100×300 100×400	2. 0 1. 2 1. 5	m m m	81. 36 59. 68 74. 98	0. 86 1. 06	2. 12	29010001 29010001 29010001		200×800 200×1000	2. 5 2. 0 2. 5	m m m	247. 17 235. 40 295. 23	2. 46	4. 12	每个按 1.8
29010001 29010001 29010001 29010001			2. 0 1. 2 1. 5 2. 0	m m m	81. 36 59. 68 74. 98 100. 49			29010001 29010001 29010001 29010001			2. 5 2. 0 2. 5 3. 0	m m m	247. 17 235. 40 295. 23 355. 06			每个按 1.8 米计。
29010001 29010001 29010001 29010001 29010001		100×400	2. 0 1. 2 1. 5 2. 0 1. 5	m m m m	81. 36 59. 68 74. 98 100. 49 89. 21	1.06	2. 12	29010001 29010001 29010001 29010001 29010001		200×1000	2. 5 2. 0 2. 5 3. 0 2. 0	m m m m	247. 17 235. 40 295. 23 355. 06 272. 05	2. 46	4. 92	每个按 1.8 米计。 4、上述
29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001			2. 0 1. 2 1. 5 2. 0 1. 5 2. 0	m m m m m	81. 36 59. 68 74. 98 100. 49 89. 21 119. 61			29010001 29010001 29010001 29010001 29010001			2. 5 2. 0 2. 5 3. 0 2. 0 2. 5	m m m m m	247. 17 235. 40 295. 23 355. 06 272. 05 341. 45			每个按 1.8 米计。 4、上述 综合价格
29010001 29010001 29010001 29010001 29010001		100×400	2. 0 1. 2 1. 5 2. 0 1. 5	m m m m	81. 36 59. 68 74. 98 100. 49 89. 21	1.06	2. 12	29010001 29010001 29010001 29010001 29010001		200×1000	2. 5 2. 0 2. 5 3. 0 2. 0	m m m m	247. 17 235. 40 295. 23 355. 06 272. 05	2. 46	4. 92	1.8 米计。
29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001		100×400	2. 0 1. 2 1. 5 2. 0 1. 5 2. 0	m m m m m	81. 36 59. 68 74. 98 100. 49 89. 21 119. 61	1.06	2. 12	29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001	# (G)	200×1000	2. 5 2. 0 2. 5 3. 0 2. 0 2. 5	m m m m m	247. 17 235. 40 295. 23 355. 06 272. 05 341. 45	2. 46	4. 92	每个按 1.8 米计。 4、上述 综合价格
29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001		100×400 100×500	2. 0 1. 2 1. 5 2. 0 1. 5 2. 0 2. 5	m m m m m	81. 36 59. 68 74. 98 100. 49 89. 21 119. 61 150. 02	1. 06	2.12 2.52 电线电	29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001		200×1000 200×1200	2. 5 2. 0 2. 5 3. 0 2. 0 2. 5 3. 0	m m m m m	247. 17 235. 40 295. 23 355. 06 272. 05 341. 45 410. 84	2. 46	4. 92 5. 72	每个按 1.8 米计。 4、上述 综合价格
29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001	材料名	100×400 100×500 规格(高	2. 0 1. 2 1. 5 2. 0 1. 5 2. 0	m m m m m	81. 36 59. 68 74. 98 100. 49 89. 21 119. 61 150. 02 综合价格	1.06 1.26 表面积(n	2. 12 2. 52 电线电 1 ² /m)	29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 次标架综合价 材料編码	材料名	200×1000 200×1200 规格(高	2. 5 2. 0 2. 5 3. 0 2. 0 2. 5	m m m m m	247.17 235.40 295.23 355.06 272.05 341.45 410.84	2. 46 2. 86 表面积(n	4. 92 5. 72 n^2/m)	每个按 1.8 米计。 4、上述 综合价格
29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 材料编码 (试运行)	材料名称	100×400 100×500	2.0 1.2 1.5 2.0 1.5 2.0 2.5	用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用	81. 36 59. 68 74. 98 100. 49 89. 21 119. 61 150. 02 综合价格 (元)	1. 06	2.12 2.52 电线电	29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 拉桥架综合价 材料编码 (试运行)		200×1000 200×1200	2. 5 2. 0 2. 5 3. 0 2. 0 2. 5 3. 0	用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用	247. 17 235. 40 295. 23 355. 06 272. 05 341. 45 410. 84 综合价格 (元)	2. 46	4. 92 5. 72	每个按 1.8 米计。 4、上述 综合价格 不 说明
29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 材料编码 (试运行) 29010001	称	100×400 100×500 规格(高 ×宽)	2.0 1.2 1.5 2.0 1.5 2.0 2.5 壁厚	用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用	81. 36 59. 68 74. 98 100. 49 89. 21 119. 61 150. 02 综合价格 (元) 22. 07	1.06 1.26 表面积(正	2. 12 2. 52 电线电 : r²/m) 双面	29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 5杯架综合价 材料編码 (试运行) 29010001	材料名	200×1000 200×1200 规格(高 ×宽)	2.5 2.0 2.5 3.0 2.0 2.5 3.0 2.5 3.0	用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用	247. 17 235. 40 295. 23 355. 06 272. 05 341. 45 410. 84 综合价格 (元) 249. 08	2. 46 2. 86 表面积(1	4. 92 5. 72 n²/m) 双面	每个按 1.8 米计。 4、上价格 不 说明 说明: 1
29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 材料编码 (试运行) 29010001 29010001	称	100×400 100×500 规格(高	2.0 1.2 1.5 2.0 1.5 2.0 2.5 壁厚 1.0 1.2	単位	81. 36 59. 68 74. 98 100. 49 89. 21 119. 61 150. 02 综合价格 (元) 22. 07 26. 79	1.06 1.26 表面积(n	2. 12 2. 52 电线电 1 ² /m)	29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 材料編码 (试运行) 29010001 29010001	材料名	200×1000 200×1200 规格(高	2. 5 2. 0 2. 5 3. 0 2. 0 2. 5 3. 0 2. 5 3. 0	m m m m m m	247. 17 235. 40 295. 23 355. 06 272. 05 341. 45 410. 84 综合价格 (元) 249. 08 334. 97	2. 46 2. 86 表面积(n	4. 92 5. 72 n^2/m)	每个按 1.8 米· 上· 上· 上· 4、二 4、二 4、二 4、二 4、二 4、二 4、二 4、二 4、二 4、二
29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 材料编码 (试运行) 29010001 29010001 29010001	称	100×400 100×500 规格(高 ×宽)	2.0 1.2 1.5 2.0 1.5 2.0 2.5 壁厚 1.0 1.2	m m m m m m	81. 36 59. 68 74. 98 100. 49 89. 21 119. 61 150. 02 综合价格 (元) 22. 07 26. 79 33. 70	1.06 1.26 表面积(正	2. 12 2. 52 电线电 : r²/m) 双面	29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 材料编码 (试运行) 29010001 29010001 29010001	材料名	200×1000 200×1200 规格(高 ×宽)	2. 5 2. 0 2. 5 3. 0 2. 5 3. 0 2. 5 3. 0 2. 5 3. 0 2. 5 3. 0	m m m m m m m	247. 17 235. 40 295. 23 355. 06 272. 05 341. 45 410. 84 综合价格 (元) 249. 08 334. 97 420. 85	2. 46 2. 86 表面积(1	4. 92 5. 72 n²/m) 双面	每个按 1.8 米计。 4、上价 4 综不 说明 说明: 1 以上 槽
29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 (试运行) 29010001 29010001 29010001 29010001	称	100×400 100×500 规格(高 ×宽) 25×50	2.0 1.2 1.5 2.0 1.5 2.0 2.5 壁厚 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	81. 36 59. 68 74. 98 100. 49 89. 21 119. 61 150. 02 综合价格 (元) 22. 07 26. 79 33. 70 25. 65	1.06 1.26 表面积(n 单面 0.21	2. 12 2. 52 电线电 : ^{2'/m)} 双面 0. 42	29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 粒料编码 (试运行) 29010001 29010001 29010001 29010001	材料名	200×1000 200×1200 200×1200 規格(高 ×宽) 100×600	2. 5 2. 0 2. 5 3. 0 2. 0 2. 5 3. 0 2. 5 3. 0 2. 5 3. 0 2. 5 3. 0 2. 5 3. 0	m m m m m m m	247. 17 235. 40 295. 23 355. 06 272. 05 410. 84 综合价格 (元) 249. 08 334. 97 420. 85 315. 17	2. 46 2. 86 表面积(n 单面 1. 46	4.92 5.72 ^{n²/m)} 双面 2.92	每个报 1.8 4、综 4、综 4、综 4、综 4、 6 6 6 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9
29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001	称	100×400 100×500 规格(高 ×宽)	2.0 1.2 1.5 2.0 1.5 2.0 2.5 壁厚 1.0 1.2 1.5 1.0 1.2	m m m m m m	81.36 59.68 74.98 100.49 89.21 119.61 150.02 综合价格 (元) 22.07 26.79 33.70 25.65 30.94	1.06 1.26 表面积(正	2. 12 2. 52 电线电 : r²/m) 双面	29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 4材料编码 (试运行) 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001	材料名	200×1000 200×1200 规格(高 ×宽)	2.5 2.0 2.5 3.0 2.0 2.5 3.0 2.1 3.0 2.5 3.0 2.5 3.0 1.5 2.0 2.5 2.0	m m m m m m m	247. 17 235. 40 295. 23 355. 06 272. 05 341. 45 410. 84 综合价格 (元) 249. 08 334. 97 420. 85 315. 17 423. 66	2. 46 2. 86 表面积(1	4. 92 5. 72 n²/m) 双面	每1.8 4.综不 说 说、槽式价 明 明以 的,, 相式价,
29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001	称	100×400 100×500 规格(高 ×宽) 25×50	2.0 1.2 1.5 2.0 1.5 2.0 2.5 壁厚 1.0 1.2 1.5 1.0	m m m m m m	81. 36 59. 68 74. 98 100. 49 119. 61 150. 02 综合价格 (元) 22. 07 26. 79 33. 70 25. 65 30. 94 38. 84	1.06 1.26 表面积(n 单面 0.21	2. 12 2. 52 电线电 : ^{2'/m)} 双面 0. 42	29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001	材料名	200×1000 200×1200 200×1200 規格(高 ×宽) 100×600	2.5 2.0 2.5 3.0 2.0 2.5 3.0 2.1 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 2.0 2.5 3.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2	m m m m m m	247. 17 235. 40 295. 23 355. 06 272. 05 341. 45 410. 84 综合价格 (元) 249. 08 334. 97 420. 85 315. 17 423. 66 532. 19	2. 46 2. 86 表面积(n 单面 1. 46	4.92 5.72 ^{n²/m)} 双面 2.92	每个 1. 8
29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001	称	100×400 100×500 規格(高 ×宽) 25×50 30×60	2. 0 1. 2 1. 5 2. 0 2. 5 2. 5 2. 5 2. 1. 5 2. 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 5 2. 0 2. 5	カー カ	81. 36 59. 68 74. 98 100. 49 119. 61 150. 02 综合价格 (元) 22. 07 26. 79 33. 70 25. 65 30. 94 27. 88	1.06 1.26 表面积(r 单面 0.21	2. 12 2. 52 电线电 : r^2/m) 双面 0. 42	29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001	材料名	200×1000 200×1200 200×1200 规格(高 ×宽) 100×600 100×800	2.5 2.0 2.5 3.0 2.5 3.0 2.5 3.0 2.5 3.0 2.5 3.0 2.5 2.0 2.5 2.0 2.5 2.0 2.5 3.0	単位	247. 17 235. 40 295. 23 355. 06 272. 05 341. 45 410. 84 综合价格 (元) 249. 08 334. 97 420. 85 315. 17 423. 66 532. 19 383. 54	2. 46 2. 86 表面积 (r 单面 1. 46	4.92 5.72 2.92 3.72	每1.8 米4. 上 4. 上 6. 一 6. 一 7. 一 8. 一 9. 一 9. 一 9. 一 9. 一 9. 一 9. 一 9. 一 9
29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001	称	100×400 100×500 规格(高 ×宽) 25×50	2.0 1.2 1.5 2.0 1.5 2.0 2.5 2.5 2.1 2.5 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	81. 36 59. 68 74. 98 100. 49 119. 61 150. 02 综合价格 (元) 22. 07 26. 79 33. 70 25. 65 30. 94 38. 84 27. 88 33. 75	1.06 1.26 表面积(n 单面 0.21	2. 12 2. 52 电线电 : ^{2'/m)} 双面 0. 42	29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001	材料名	200×1000 200×1200 200×1200 規格(高 ×宽) 100×600	2.5 2.0 2.5 3.0 2.0 2.5 3.0 2.5 3.0 2.5 3.0 2.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0	m m m m m m m	247. 17 235. 40 295. 23 355. 06 272. 05 341. 45 410. 84 综合价格 (元) 249. 08 334. 97 420. 85 315. 17 423. 66 532. 19 383. 54 515. 63	2. 46 2. 86 表面积(n 单面 1. 46	4.92 5.72 ^{n²/m)} 双面 2.92	每 1. 8
29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001	称	100×400 100×500 規格(高 ×宽) 25×50 30×60	2.0 1.2 1.5 2.0 1.5 2.0 2.5 整厚 1.0 1.2 1.5 1.0 1.2 1.5	m m m m m m m	81. 36 59. 68 74. 98 100. 49 89. 21 119. 61 150. 02 综合价格 (元) 22. 67 33. 70 25. 65 30. 94 38. 84 27. 88 33. 75 42. 558	1.06 1.26 表面积(r 单面 0.21	2. 12 2. 52 电线电 : r^2/m) 双面 0. 42	29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001	材料名	200×1000 200×1200 200×1200 规格(高 ×宽) 100×600 100×800	2.5 2.0 2.5 3.0 2.0 2.5 3.0 2.5 3.0 4 壁 厚 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	247. 17 235. 40 295. 23 355. 06 272. 05 341. 45 410. 84 综合价格 (元) 249. 08 334. 97 420. 85 315. 17 423. 66 532. 19 383. 54 515. 63 647. 77	2. 46 2. 86 表面积 (r 单面 1. 46	4.92 5.72 2.92 3.72	每1.米4.综不 说 说、槽式价梯式式浮个8 米. 上合 明 明以 的,级的单 上 单 如 接价
29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001	称	100×400 100×500	2.0 1.2 1.5 2.0 1.5 2.0 2.5 壁厚 1.0 1.2 1.5 1.0 1.2 1.5 1.0	m m m m m m	81. 36 59. 68 74. 98 100. 49 119. 61 150. 02 综合价格 (元) 22. 07 26. 79 33. 70 25. 65 30. 94 38. 84 27. 88 33. 75 42. 558 32. 53	1. 06 1. 26 表面积 (r 单面 0. 21 0. 24 0. 26	2.12 2.52 电线电 $\frac{1}{2}$ /m) 双面 0.42 0.48	29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001	材料名	200×1000 200×1200 200×1200 200×1200 x 宽) 100×600 100×800 100×1000	2.5 2.0 2.5 3.0 2.0 2.5 3.0 2.5 3.0 2.5 3.0 2.5 3.0 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 2.0 2.0	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	247. 17 235. 40 295. 23 355. 06 272. 05 341. 45 410. 84 综合价格 (元) 249. 08 334. 97 420. 85 315. 17 423. 66 532. 19 383. 54 515. 63 647. 77 101. 51	2. 46 2. 86 表面积(n 单面 1. 46 1. 86 2. 26	4.92 5.72 2/m) 双面 2.92 3.72 4.52	每1.米4综不 说 说、槽式价梯式式浮 个8 米4 : 合 明 明以 的,级的单 1. 上 单 如 按价 如 1. 上 单如 按价 如
29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001	称	100×400 100×500 規格(高 ×宽) 25×50 30×60	2.0 1.2 1.5 2.0 1.5 2.0 2.5 壁厚 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	81. 36 59. 68 74. 98 100. 49 119. 61 150. 02 综合价格 (元) 22. 07 26. 79 33. 70 25. 65 30. 94 38. 84 27. 88 33. 75 42. 553 39. 38	1.06 1.26 表面积(r 单面 0.21	2. 12 2. 52 电线电 : r^2/m) 双面 0. 42	29010001 29010001	材料名	200×1000 200×1200 200×1200 规格(高 ×宽) 100×600 100×800	2.5 2.0 2.5 3.0 2.0 2.5 3.0 2.5 3.0 2.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5	m m m m m m m	247. 17 235. 40 295. 23 355. 06 272. 05 341. 45 410. 84 综合价格 (元) 249. 08 334. 97 420. 85 315. 17 423. 66 532. 19 383. 54 515. 63 647. 77 101. 51 128. 00	2. 46 2. 86 表面积 (r 单面 1. 46	4.92 5.72 2.92 3.72	每1.米4综不 说 说、槽式价梯式式浮0 4.综不 说 说、槽式价梯式式浮10%,组 1.上 单如 按价 如起 1.上 单如 树介 如云
29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001 29010001	称	100×400 100×500	2.0 1.2 1.5 2.0 2.5 2.5 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	81. 36 59. 68 74. 98 100. 49 89. 21 119. 61 150. 02 综合价格 (元) 22. 07 26. 79 33. 70 25. 65 30. 94 27. 88 33. 75 42. 558 32. 53 39. 38 49. 65	1. 06 1. 26 表面积 (r 单面 0. 21 0. 24 0. 26	2.12 2.52 电线电 $\frac{1}{2}$ /m) 双面 0.42 0.48	29010001 29010001	材料名	200×1000 200×1200 200×1200 200×1200 x 宽) 100×600 100×800 100×1000	2.5 2.0 2.5 3.0 2.5 3.0 2.5 3.0 2.5 3.0 2.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 2.0 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 2.0 2.0	ー	247. 17 235. 40 295. 23 355. 06 272. 05 341. 45 410. 84 综合价格 (元) 249. 08 334. 97 420. 85 315. 17 423. 66 423. 66 647. 77 101. 51 128. 00 172. 13	2. 46 2. 86 表面积(n 单面 1. 46 1. 86 2. 26	4.92 5.72 2/m) 双面 2.92 3.72 4.52	每1.8 米4.5 说、槽式价梯式式浮 明明以的,级的单 10%,盘 11 并 如 相下 如 如 相下 如 如 如 如 如 如 如 如 如 如 如 如 如 如 如 如 如 如 如
29010001 29010001	称	100×400 100×500 地格(高 ×宽) 25×50 30×60 40×60	2.0 1.2 1.5 2.0 1.5 2.0 2.5 壁厚 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 1.5 1.0 1.5 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0		81. 36 59. 68 74. 98 100. 49 119. 61 150. 02 综合价格 (元) 22. 07 26. 79 33. 70 25. 65 30. 94 33. 75 42. 558 32. 53 39. 38 49. 65 27. 88	1. 06 1. 26 表面积 (r 单面 0. 21 0. 24 0. 26	2.12 2.52 电线电 : ^{2/m)} 双面 0.42 0.48 0.52	29010001 29010001	材料名	200×1000 200×1200 200×1200 規格(高 ×宽) 100×600 100×800 100×1000	2. 5 2. 0 2. 5 3. 0 2. 5 3. 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. 2	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	247. 17 235. 40 295. 23 355. 06 272. 05 341. 45 410. 84 综合价格 (元) 249. 08 334. 97 420. 85 315. 17 423. 66 532. 19 383. 54 515. 63 647. 77 101. 51 128. 05	2. 46 2. 86 表面积 (r 单面 1. 46 1. 86 2. 26	4.92 5.72 xx面 2.92 3.72 4.52	每1.米4综不 说 说、槽式价梯式式浮10需的按按 述
29010001 29010001	称	100×400 100×500	2.0 1.2 1.5 2.0 1.5 2.0 2.5 2.5 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		81. 36 59. 68 74. 98 100. 49 100. 49 119. 61 150. 02 综合价格 (元) 22. 07 26. 79 33. 70 25. 65 30. 94 38. 84 27. 88 32. 53 39. 38 49. 65 27. 88 33. 75	1. 06 1. 26 表面积 (r 单面 0. 21 0. 24 0. 26	2.12 2.52 电线电 $\frac{1}{2}$ /m) 双面 0.42 0.48	29010001 29010001	材料名	200×1000 200×1200 200×1200 200×1200 x 宽) 100×600 100×800 100×1000	2.5 2.0 2.5 3.0 2.0 2.5 3.0 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		247. 17 235. 40 295. 23 355. 06 272. 05 341. 45 410. 84 综合价格 (元) 249. 08 334. 97 420. 83 331. 17 423. 66 532. 19 383. 54 515. 63 647. 77 101. 51 128. 00 172. 13 128. 95 162. 59	2. 46 2. 86 表面积(n 单面 1. 46 1. 86 2. 26	4.92 5.72 双面 2.92 3.72 4.52	每1.米4综不 说 说、槽式价梯式式浮10需的按按 述
29010001 29010001	称	100×400 100×500 地格(高 ×宽) 25×50 30×60 40×60	2.0 1.2 1.5 2.0 1.5 2.0 2.5 2.5 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		81. 36 59. 68 74. 98 100. 49 119. 61 150. 02 综合价格 (元) 22. 07 26. 79 33. 70 25. 65 30. 94 38. 84 27. 88 33. 75 42. 558 32. 53 39. 38 49. 65 27. 88 27. 88	1.06 1.26 表面积 (r 单面 0.21 0.24 0.26	2.12 2.52 电线电 : ^{2/m)} 双面 0.42 0.48 0.52	29010001 29010001	材料名	200×1000 200×1200 200×1200 規格(高 ×宽) 100×600 100×800 100×1000	2.5 2.0 2.5 3.0 2.0 2.5 3.0 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 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 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0		247. 17 235. 40 295. 23 355. 06 272. 05 341. 45 410. 84 综合价格 (元) 249. 08 334. 97 420. 85 315. 17 423. 66 532. 19 383. 54 515. 63 647. 77 101. 51 128. 00 172. 13 128. 95 162. 59 218. 66	2. 46 2. 86 表面积 (r 单面 1. 46 1. 86 2. 26	4.92 5.72 xx面 2.92 3.72 4.52	每1.米4综不 说 说、槽式价梯式式浮10需的按价。
29010001 29010001	称	100×400 100×500 25×50 30×60 40×60 40×80	2.0 1.2 1.5 2.0 1.5 2.0 2.5 2.5 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 1.5 1.0	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	81. 36 59. 68 74. 98 100. 49 119. 61 150. 02 综合价格 (元) 22. 07 26. 79 33. 70 25. 65 30. 94 27. 88 33. 75 42. 53 39. 38 49. 65 27. 88 33. 75 42. 56 33. 75 42. 56 39. 50	1.06 1.26 表面积(r 单面 0.21 0.24 0.26 0.3	2. 12 2. 52 <u>申线电</u> 双面 0. 42 0. 48 0. 52 0. 6	29010001 29010001	材料名	200×1200 200×1200 200×1200 (高 ×宽) 100×600 100×800 100×1000 150×200	2.5 2.0 2.5 3.0 2.0 2.5 3.0 2.5 3.0 2.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 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 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	247. 17 235. 40 295. 23 355. 06 272. 05 341. 45 410. 84 综合价格 (元) 249. 08 334. 97 420. 85 315. 17 423. 66 532. 19 383. 54 515. 63 647. 77 101. 51 128. 00 172. 13 128. 95 162. 59 218. 66 197. 18	2. 46 2. 86 表面积 (I 单面 1. 46 1. 86 2. 26 0. 76 0. 96	4. 92 5. 72 XX面 2. 92 3. 72 4. 52 1. 52	每1.米4综不 说 说、槽式价梯式式浮10需的按价。2、个8、米4、综不 说 说、槽式价梯式式浮10需的按价。 1.上 单如 按价 如定 式浮5 上
29010001 29010001	称	100×400 100×500 地格(高 ×宽) 25×50 30×60 40×60	2.0 1.2 1.5 2.0 2.5 2.0 2.5 2.5 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 1.1 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0		81. 36 59. 68 74. 98 100. 49 119. 61 150. 02 综合价格 (元) 22. 07 26. 79 33. 70 25. 65 30. 94 27. 88 33. 75 42. 558 32. 53 49. 65 27. 88 33. 75 42. 58 33. 75 42. 58	1.06 1.26 表面积 (r 单面 0.21 0.24 0.26	2.12 2.52 电线电 : ^{2/m)} 双面 0.42 0.48 0.52	29010001 29010001	材料名	200×1000 200×1200 200×1200 規格(高 ×宽) 100×600 100×800 100×1000	型 2. 5 2. 0 2. 5 3. 0 2. 5 3. 0 2. 5 3. 0 2. 5 3. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 5 1. 5 2. 0 2. 0 2. 0 2. 0 2. 0 2. 0 2. 0 2. 0	サイン	247. 17 235. 40 295. 23 355. 06 272. 05 341. 45 410. 84 综合价格 (元) 249. 08 334. 97 420. 85 315. 17 423. 66 47. 77 101. 53 647. 77 101. 128. 00 172. 13 128. 95 162. 59 218. 66 197. 18 265. 18	2. 46 2. 86 表面积 (r 单面 1. 46 1. 86 2. 26	4.92 5.72 xx面 2.92 3.72 4.52	每1.米4综不 说 说、槽式价梯式式浮10需的按价。2.产个8 米4综不 说 说、槽式价梯式式浮10需的按价。2.产 明 明以 的,级的单 报价 如盘 真污 上的 晶 村丁 如云 真污 上的
29010001 29010001	称	100×400 100×500 25×50 30×60 40×60 40×80	型 2. 0 1. 2 1. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 5 2. 6 2. 5 2. 6 2. 5 2. 6 2. 5 3. 6 3. 7 4. 7 5. 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 0 1. 0 1. 0 1. 0 1. 0 1. 0 1. 0		81. 36 59. 68 74. 98 100. 49 119. 61 150. 02 综合价格 (元) 22. 07 26. 79 33. 70 25. 65 30. 94 27. 88 33. 75 42. 558 32. 53 39. 38 49. 65 27. 88 33. 75 42. 56 33. 75 42. 56 39. 39. 38 49. 65 27. 88 33. 75 42. 56 33. 75 42. 56 39. 39. 38 49. 65 27. 88 33. 75 42. 56 39. 39. 38 49. 65 27. 88 33. 75 42. 56 39. 39. 38 49. 65 27. 88 33. 75 42. 56 39. 39. 38 49. 65 27. 88 39. 38 49. 65 27. 88 39. 38 49. 65 27. 88 39. 38 49. 65 27. 88 39. 38 49. 65	1.06 1.26 表面积(r 单面 0.21 0.24 0.26 0.3	2. 12 2. 52 <u>申线电</u> 双面 0. 42 0. 48 0. 52 0. 6	29010001 29010001	材料名	200×1200 200×1200 200×1200 (高 ×宽) 100×600 100×800 100×1000 150×200	2.5 2.0 2.5 3.0 2.5 3.0 2.5 3.0 2.5 3.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 1.2 1.5 2.0 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	247. 17 235. 40 295. 23 355. 06 272. 05 341. 45 410. 84 综合价格 (元) 249. 08 334. 97 420. 85 315. 17 423. 66 532. 19 383. 54 515. 63 647. 77 101. 51 128. 00 172. 13 128. 95 162. 59 218. 66 197. 18 265. 18 333. 17	2. 46 2. 86 表面积 (I 单面 1. 46 1. 86 2. 26 0. 76 0. 96	4. 92 5. 72 XX面 2. 92 3. 72 4. 52 1. 52	每1.米4综不 说 说、槽式价梯式式浮10需的按价。2.产格个8 计上合 明 明以 的,级的单 ", 托 槽上 以品格。 述析 1 并 单如 按价 如盘 其写 上 为
29010001 29010001	称	加格(高 ×宽) 25×50 30×60 40×60 40×80 50×50 50×100	2.0 1.2 1.5 2.0 1.5 2.0 2.5 2.0 2.5 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 1.5 1.0		81. 36 59. 68 74. 98 100. 49 119. 61 150. 02 综合价格 (元) 22. 07 26. 79 33. 70 25. 65 30. 94 38. 84 27. 88 33. 75 42. 558 32. 53 39. 38 49. 65 27. 88 33. 75 42. 56 39. 50 47. 81 60. 29 37. 18	1.06 1.26 表面积 (r 单面 0.21 0.24 0.26 0.3 0.26	2.12 2.52 电线电 ^{12/m)} 双面 0.42 0.48 0.52 0.66 0.72	29010001 29010001	材料名	规格 (高 ×宽) 100×800 100×1000 150×200 150×400	2.5 2.0 2.5 3.0 2.0 2.5 3.0 2.5 3.0 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 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 2.0 1.5 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0		247. 17 235. 40 295. 23 355. 06 272. 05 341. 45 410. 84 综合价格 (元) 249. 08 334. 97 420. 85 3315. 17 423. 66 532. 19 383. 54 515. 63 647. 77 101. 51 128. 95 162. 59 218. 66 197. 18 265. 18 333. 17 231. 78	2. 46 2. 86 表面积(r 单面 1. 46 1. 86 2. 26 0. 76 0. 96 1. 16	4.92 5.72 双面 2.92 3.72 4.52 1.52 1.92 2.32	每1.米4综不 说 说、槽式价梯式式浮10需的按价。2.产格为个8 计上合 明 明以 的,级的单%,托 槽上 以品 常按 。述价 如云 填污 上別 別 相下 以的 用 利 和 对 电对 上 別 別
29010001 29010001	称	100×400 100×500 25×50 30×60 40×60 40×80	2.0 1.2 1.5 2.0 1.5 2.0 2.5 2.0 2.5 2.0 2.5 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		81. 36 59. 68 74. 98 100. 49 119. 61 150. 02 综合价格 (元) 22. 07 26. 79 33. 70 25. 65 30. 94 27. 88 33. 75 42. 55 39. 38 49. 65 27. 87 42. 56 39. 50 47. 81 46. 60 47. 81 46. 00 47. 81 48. 80 49. 81 49. 81 49. 81 40. 81	1.06 1.26 表面积(r 单面 0.21 0.24 0.26 0.3	2. 12 2. 52 <u>申线电</u> 双面 0. 42 0. 48 0. 52 0. 6	29010001 29010001	材料名	200×1200 200×1200 200×1200 (高 ×宽) 100×600 100×800 100×1000 150×200	2.5 2.0 2.5 3.0 2.0 2.5 3.0 2.5 3.0 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 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 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0		247. 17 235. 40 295. 23 355. 06 272. 05 341. 45 410. 84 综合价格 (元) 249. 08 334. 97 420. 85 331. 17 423. 66 532. 19 383. 54 515. 63 647. 77 101. 51 128. 00 172. 13 128. 95 162. 59 218. 66 197. 18 265. 18 333. 17 231. 78	2. 46 2. 86 表面积 (I 单面 1. 46 1. 86 2. 26 0. 76 0. 96	4. 92 5. 72 XX面 2. 92 3. 72 4. 52 1. 52	每1.米4综不 说 说、槽式价梯式式浮10需的按价。2.产格为格个8 计上合 明 明以 的,级的单%托 槽上 以品 常,按 。 述价 如差 真写 上的 用现 有了 如声 真写 上的 用现 相口 如声 真写 上的 用现
29010001 29010001	称	加格(高 ×宽) 25×50 30×60 40×60 40×80 50×50 50×100	型 2. 0 1. 2 1. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 5 2. 0 2. 5 2. 5 2. 0 1. 2 1. 2 1. 5 1. 0 1. 0 1. 0 1. 0 1. 0 1. 0 1. 0 1. 0		81. 36 59. 68 74. 98 100. 49 119. 61 150. 02 综合价格 (元) 22. 07 26. 79 33. 70 25. 65 30. 94 27. 88 33. 75 42. 53 39. 38 49. 65 27. 88 33. 75 42. 56 39. 38 49. 65 27. 88 33. 75 42. 56 39. 38 49. 65 27. 88 33. 75 42. 58 33. 75 42. 56 39. 38 49. 65 27. 88 33. 75 42. 56 39. 50 47. 81 60. 29 37. 18 45. 00 56. 74	1.06 1.26 表面积 (r 单面 0.21 0.24 0.26 0.3 0.26	2.12 2.52 电线电 ^{12/m)} 双面 0.42 0.48 0.52 0.66 0.72	29010001 29010001	材料名	规格 (高 ×宽) 100×800 100×1000 150×200 150×400	2.5 2.0 2.5 3.0 2.0 2.5 3.0 2.5 3.0 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 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 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0		247. 17 235. 40 295. 23 355. 06 272. 05 341. 45 410. 84 综合价格 (元) 249. 08 334. 97 420. 85 315. 17 423. 66 532. 19 383. 54 515. 63 647. 77 101. 51 128. 00 172. 13 128. 95 162. 56 197. 18 265. 18 333. 17 231. 78	2. 46 2. 86 表面积(r 单面 1. 46 1. 86 2. 26 0. 76 0. 96 1. 16	4.92 5.72 双面 2.92 3.72 4.52 1.52 1.92 2.32	每1.米4综不 说 说、槽式价梯式式浮10需的按价。2.产格为格不个8 计上合 明 明以 的,级的单 ",托 槽上 以品 常,按 。 述 材 如盘 式浮 上的 用如
29010001 29010001	称	加格(高 ×宽) 25×50 30×60 40×80 50×50 60×80	2.0 1.2 1.5 2.0 2.5 2.0 2.5 2.5 1.0 1.2 1.5 1.0 1.0 1.2 1.5 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0		81. 36 59. 68 74. 98 100. 49 119. 61 150. 02 综合价格 (元) 22. 07 26. 79 33. 70 25. 65 30. 94 27. 88 33. 75 42. 558 33. 75 42. 558 33. 75 42. 58 33. 75 42. 56 33. 75 42. 56 33. 75 42. 56 33. 75 42. 56 33. 75 42. 56 33. 75 42. 56 33. 75 42. 56 39. 50 47. 81 60. 29 37. 18 45. 00 47. 81	1.06 1.26 表面积 (r单面	2. 12 2. 52 电线电 : ² /m) 双面 0. 42 0. 48 0. 52 0. 6 0. 52 0. 6	29010001 29010001	材料名	規格(高 ×宽) 100×600 100×800 100×200 150×200 150×400 150×500	2.5 2.0 2.5 3.0 2.5 3.0 2.5 3.0 2.5 3.0 2.5 1.5 2.0 2.0 1.5 2.0 2.0 1.5 2.0 2.0 1.5 2.0 2.0 2.5 1.5 2.0 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 2.0 2.5 2.0 2.5 2.0 2.0 2.5 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0		247. 17 235. 40 295. 23 355. 06 272. 05 341. 45 410. 84 综合价格 (元) 249. 08 334. 97 420. 85 315. 17 423. 66 532. 19 383. 54 515. 63 647. 77 101. 51 128. 00 172. 13 128. 95 162. 59 218. 66 333. 17 231. 78 311. 71 391. 63 266. 38	2. 46 2. 86 表面积 (r 单面 1. 46 1. 86 2. 26 0. 76 0. 96 1. 16 1. 36	4.92 5.72 2.92 3.72 4.52 1.52 1.92 2.32	每1.米4综不 说说、槽式价梯式式浮10需的按价。2.产格为格不同个8.计上合 明 明以 的,级的单,托 槽上 以品 常,规按 。 述 村 上 单 如 按价 如盘 式写 以的 用如 格
29010001 29010001	称	加格(高 ×宽) 25×50 30×60 40×60 40×80 50×50 50×100	2.0 1.2 1.5 2.0 1.5 2.0 2.5 壁厚 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 1.2 1.5 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0		81. 36 59. 68 74. 98 100. 49 119. 61 150. 02 综合价格 (元) 22. 07 26. 79 33. 70 25. 65 30. 94 27. 88 33. 75 42. 558 32. 53 39. 38 49. 65 27. 88 33. 75 42. 56 39. 30 47. 81 60. 29 37. 18 45. 00 46. 41. 82 50. 63	1.06 1.26 表面积 (r 单面 0.21 0.24 0.26 0.3 0.26	2.12 2.52 电线电 ^{12/m)} 双面 0.42 0.48 0.52 0.66 0.72	29010001 29010001	材料名	规格 (高 ×宽) 100×800 100×1000 150×200 150×400	2.5 2.0 2.5 3.0 2.0 2.5 3.0 2.5 3.0 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 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 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 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 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 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0		247. 17 235. 40 295. 23 355. 06 272. 05 341. 45 410. 84 (元) 249. 08 334. 97 420. 85 334. 97 420. 85 532. 19 383. 54 515. 63 647. 77 101. 51 128. 00 172. 13 128. 95 162. 59 218. 66 197. 18 265. 18 333. 17 231. 78 311. 71 391. 63 266. 38 358. 23	2. 46 2. 86 表面积(r 单面 1. 46 1. 86 2. 26 0. 76 0. 96 1. 16	4.92 5.72 双面 2.92 3.72 4.52 1.52 1.92 2.32	每1.米4综不 说说、槽式价梯式式浮10需的按价。2.产格为格不同则个8.计上合 明 明以 的,级的单 ",托 槽上 以品 常, 规按按 。 述体 1. 上 单如 按价 如盘 过写 以的 用如 格胜 给 一
29010001 29010001	称 304不锈	加格(高 ×宽) 25×50 30×60 40×80 50×50 60×80	2.0 1.2 1.5 2.0 1.5 2.0 2.5 2.0 2.5 2.0 2.5 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		81. 36 59. 68 74. 98 100. 49 119. 61 150. 02 综合价格 (元) 22. 07 26. 79 33. 70 25. 65 30. 94 38. 84 27. 88 33. 75 42. 558 32. 53 39. 38 49. 65 27. 88 33. 75 42. 56 39. 50 47. 81 60. 29 37. 18 45. 00 56. 74 41. 82 50. 63. 83	1.06 1.26 表面积 (r单面	2. 12 2. 52 电线电 : ² /m) 双面 0. 42 0. 48 0. 52 0. 6 0. 52 0. 6	29010001 29010001	材料名	規格(高 ×宽) 100×600 100×800 100×200 150×200 150×400 150×500	2.5 2.0 2.5 3.0 2.0 2.5 3.0 2.0 2.5 3.0 2.5 3.0 2.5 3.0 2.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 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 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5		247. 17 235. 40 295. 23 355. 06 272. 05 341. 45 410. 84 综合价格 (元) 249. 08 334. 97 420. 85 315. 17 423. 66 532. 19 383. 54 515. 63 647. 77 101. 51 128. 00 172. 13 128. 95 162. 59 218. 66 197. 18 265. 18 333. 17 231. 78 311. 71 391. 63 358. 23 450. 08	2. 46 2. 86 表面积 (r 单面 1. 46 1. 86 2. 26 0. 76 0. 96 1. 16 1. 36	4.92 5.72 2.92 3.72 4.52 1.52 1.92 2.32	每1.米4综不 说 说、槽式价梯式式浮10需的按价。2.产格为格不同则近个8.计上合 明 明以 的,级的单。从托 槽上 以品 常, 规按按 。上价 1.上 单如 按价 如盘 其写 上的 用如 格照
29010001 29010001	称 304不锈	規格(高 ×窓) 25×50 30×60 40×60 50×50 50×100 60×80	2.0 1.2 1.5 2.0 1.5 2.0 2.5 2.0 2.5 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		81. 36 59. 68 74. 98 100. 49 119. 61 150. 02 综合价格 (元) 22. 07 26. 79 33. 70 25. 65 30. 94 38. 84 27. 88 33. 75 42. 553 39. 38 49. 65 27. 88 33. 75 42. 56 39. 50 47. 81 60. 29 37. 18 45. 00 56. 74 41. 82 50. 63. 83 46. 26	1.06 1.26 表面积 (r 单面 0.21 0.24 0.26 0.36 0.36 0.38	2. 12 2. 52 电线电	29010001 29010001	材料名	规格(高 ×宽) 100×600 100×800 100×1000 150×200 150×400 150×600	2.5 2.0 2.5 3.0 2.0 2.5 3.0 2.5 3.0 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 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 1.5 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0		247. 17 235. 40 295. 23 355. 06 272. 05 341. 45 410. 84 综合价格 (元) 249. 08 334. 97 420. 85 315. 17 423. 66 532. 19 383. 54 515. 63 647. 77 101. 51 128. 00 172. 13 128. 95 162. 59 218. 66 197. 18 265. 18 333. 17 331. 71 391. 63 266. 38 358. 23 450. 08 335. 56	2. 46 2. 86 2. 86 2. 86 4	4. 92 5. 72 XX面 2. 92 3. 72 4. 52 1. 52 1. 92 2. 32 2. 72 3. 12	每1.米4综不 说 说、槽式价梯式式浮10需的按价。2.产格为格不同则近规个8.计上合 明 明以 的,级的单 %托 槽上 以品 常, 规按 格按 。上价 1.上 单如 按价 如盘 式浮 上的 用如 格賬 同
29010001 29010001	称 304不锈	加格(高 ×宽) 25×50 30×60 40×80 50×50 60×80	型 2. 0 1. 2 1. 5 2. 0 2. 5 2. 0 2. 5 2. 5 2. 0 2. 5 2. 5 2. 0 1. 2 1. 5 1. 0 1. 0 1. 0 1. 0 1. 0 1. 0 1. 0 1. 0		81. 36 59. 68 74. 98 100. 49 119. 61 150. 02 综合价格 (元) 22. 07 26. 79 33. 70 25. 65 30. 94 27. 88 33. 75 42. 53 39. 38 49. 65 27. 88 33. 75 42. 56 39. 39. 38 49. 65 27. 88 33. 75 42. 56 39. 50 47. 81 60. 29 37. 18 50. 63 63. 83 64. 82 65. 91	1.06 1.26 表面积 (r单面	2. 12 2. 52 电线电 : ² /m) 双面 0. 42 0. 48 0. 52 0. 6 0. 52 0. 6	29010001 29010001	材料名	規格(高 ×宽) 100×600 100×800 100×200 150×200 150×400 150×500	2.5 2.0 2.5 3.0 2.0 2.5 3.0 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 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 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0		247. 17 235. 40 295. 23 355. 06 272. 05 341. 45 410. 84 综合价格 (元) 249. 08 334. 97 420. 85 315. 17 423. 66 532. 19 383. 54 515. 63 647. 77 101. 51 128. 00 172. 13 128. 95 162. 59 162. 59 162. 58 17. 18 265. 18 333. 17 231. 71 391. 63 266. 38 358. 23 450. 08 451. 27	2. 46 2. 86 表面积 (r 单面 1. 46 1. 86 2. 26 0. 76 0. 96 1. 16 1. 36	4.92 5.72 2.92 3.72 4.52 1.52 1.92 2.32	每1.米4综不 说 说、槽式价梯式式浮10需的按价。2.产格为格不同则近规度个8.计上合 明 明以 的,级的单 "从托 槽上 以品 常, 规按 格的按 。述析 1. 上 单如 按价 如盘 式浮 上的 用如 格限 同综 格的 工 单词 相下 即 可 耳音 上 男 規違 的表 厚着
29010001 29010001	称 304不锈	規格(高 ×窓) 25×50 30×60 40×60 50×50 50×100 60×80	2.0 1.2 1.5 2.0 2.5 2.0 2.5 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		81. 36 59. 68 74. 98 100. 49 119. 61 150. 02 综合价格 (元) 22. 07 26. 79 33. 70 25. 65 30. 94 27. 88 33. 75 42. 558 33. 75 42. 58 33. 75 42. 58 33. 75 42. 58 33. 75 42. 58 33. 75 42. 58 33. 75 42. 58 33. 75 42. 56 33. 75 42. 56 39. 50 47. 81 60. 29 37. 18 45. 00 47. 81 60. 29 37. 18 45. 00 47. 81 45. 00 47. 81 45. 00 47. 81 48. 50 48. 50 49. 65 49. 65 40. 63 40. 63	1.06 1.26 表面积 (r 单面 0.21 0.24 0.26 0.36 0.36 0.38	2. 12 2. 52 电线电	29010001 29010001	材料名	规格(高 ×宽) 100×600 100×800 100×1000 150×200 150×400 150×600	2.5 2.0 2.5 3.0 2.5 3.0 2.5 3.0 2.5 3.0 2.5 3.0 2.5 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 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5		247. 17 235. 40 295. 23 355. 06 272. 05 341. 45 410. 84 综合价格 (元) 249. 08 334. 97 420. 85 315. 17 423. 63 647. 77 101. 51 128. 00 172. 13 128. 95 162. 59 218. 66 197. 18 265. 18 333. 17 231. 78 311. 71 231. 78 311. 71 331. 71 331. 71 331. 73 391. 63 358. 23 450. 08 335. 56 451. 27 566. 98	2. 46 2. 86 2. 86 2. 86 1. 46 1. 86 2. 26 0. 76 0. 96 1. 16 1. 36 1. 56	4. 92 5. 72 XX面 2. 92 3. 72 4. 52 1. 52 1. 92 2. 32 2. 72 3. 12	每1.米4综不 说 说、槽式价梯式式浮10需的按价。2.产格为格不同则近规度价个8计上合 明 明以 的,级的单 %托 槽上 以品 常, 规按 格的按 。述桥 1. 并 单如 按价 如盘 式浮 以的 用如 格照 同综合 " 上
29010001 29010001	称 304不锈	加格(高 ×宽) 25×50 30×60 40×60 40×80 50×100 60×120	2.0 1.2 1.5 2.0 1.5 2.0 2.5 2.0 2.5 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 1.5 1.0		81. 36 59. 68 74. 98 100. 49 1119. 61 150. 02 综合价格 (元) 22. 07 26. 79 33. 70 25. 65 30. 94 38. 84 27. 88 32. 53 39. 38 49. 65 27. 88 33. 75 42. 56 39. 50 47. 81 48. 60 56. 74 41. 82 50. 63 63. 83 46. 26 57. 94 46. 47	1.06 1.26 表面积 (r 单面 0.21 0.24 0.26 0.36 0.36 0.34 0.38	2.12 2.52 电线电 ^{2'/m)} 双面 0.42 0.48 0.52 0.66 0.72 0.68 0.76 0.84	29010001 29010001	材料名	规格 (高 ×宽) 100×600 100×800 150×300 150×400 150×600 150×800	2.5 2.0 2.5 3.0 2.0 2.5 3.0 2.5 3.0 2.5 3.0 2.5 3.0 2.5 1.5 2.0 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5		247. 17 235. 40 295. 23 355. 06 272. 05 341. 45 410. 84 综合价格 (元) 249. 08 334. 97 420. 85 315. 17 423. 66 532. 19 383. 54 515. 63 647. 77 101. 51 128. 95 162. 59 218. 66 197. 18 265. 18 333. 17 231. 78 311. 71 391. 63 266. 38 358. 23 450. 08 335. 56 451. 29 566. 28 566. 28 566. 28 566. 28 566. 28 566. 28 566. 28 566. 28 564. 32	2. 46 2. 86 表面积(r 单面 1. 46 1. 86 2. 26 0. 76 0. 96 1. 16 1. 36 1. 56 1. 96	4.92 5.72 2.92 3.72 4.52 1.52 1.92 2.32 2.72 3.92	每1.米4综不 说 说、槽式价梯式式浮10需的按价。2.产格为格不同则近规度价格个8 计上合 明 明以 的,级的单"%托 槽上 以品 常, 规按 格的 面按 。述价 1. 并 单如 按价 如盘 式浮 上別 規述 格的 面亮 真子 上別 規述 的 用点 计
29010001 29010001	称 304不锈	規格(高 ×窓) 25×50 30×60 40×60 50×50 50×100 60×80	2.0 1.2 1.5 2.0 1.5 2.0 2.5 2.0 2.5 2.0 2.5 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		81. 36 59. 68 74. 98 100. 49 119. 61 150. 02 综合价格 (元) 22. 07 26. 79 33. 70 25. 65 30. 94 33. 75 42. 558 32. 53 39. 38 49. 65 27. 85 39. 50 47. 81 60. 29 37. 18 45. 00 56. 74 41. 82 50. 63 63. 83 46. 26 57. 91 56. 25	1.06 1.26 表面积 (r 单面 0.21 0.24 0.26 0.36 0.36 0.38	2. 12 2. 52 电线电	29010001 29010001	材料名	规格(高 ×宽) 100×600 100×800 100×1000 150×200 150×400 150×600	2.5 2.0 2.5 3.0 2.0 2.5 3.0 2.0 2.5 3.0 2.5 3.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 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 2.0 2.5 2.0 2.0 2.0 2.5 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0		247. 17 235. 40 295. 23 355. 06 272. 05 341. 45 410. 84 (元) 249. 08 334. 97 420. 85 331. 17 423. 66 532. 19 383. 54 515. 63 647. 77 101. 51 128. 00 172. 13 128. 95 162. 59 218. 66 197. 18 265. 18 333. 17 231. 78 311. 71 391. 63 266. 38 358. 23 450. 08 335. 56 451. 27 566. 28 561. 27 561. 29 561. 29	2. 46 2. 86 2. 86 2. 86 1. 46 1. 86 2. 26 0. 76 0. 96 1. 16 1. 36 1. 56	4. 92 5. 72 XX面 2. 92 3. 72 4. 52 1. 52 1. 92 2. 32 2. 72 3. 12	每1.米4综不 说 说、槽式价梯式式浮10需的按价。2.产格为格不同则近规度价格算个8.计上合 明 明以 的,级的单 %.托 槽上 以品 常, 规按 格的 面。按 。 述格 1.头 需 相下 如云 单55 上射 規退 的孩 厚合 计工程 计算 计 计 计 计 计 计 计 计 计 计 计 计 计 计 计 计 计 计
29010001 29010001	称 304不锈	加格(高 ×宽) 25×50 30×60 40×60 40×80 50×100 60×120	2.0 1.2 1.5 2.0 1.5 2.0 2.5 2.0 2.5 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		81. 36 59. 68 74. 98 100. 49 119. 61 150. 02 综合价格 (元) 22. 07 26. 79 33. 70 25. 65 30. 94 27. 88 33. 75 42. 558 33. 75 42. 558 39. 38 49. 65 27. 88 33. 75 42. 56 39. 50 47. 81 60. 29 37. 18 45. 00 56. 74 41. 82 50. 63 83 46. 26 55. 91 70. 45 46. 47 70. 93	1.06 1.26 表面积 (r 单面 0.21 0.24 0.26 0.36 0.36 0.34 0.38	2.12 2.52 电线电 ^{2'/m)} 双面 0.42 0.48 0.52 0.66 0.72 0.68 0.76 0.84	29010001 29010001	材料名	规格 (高 ×宽) 100×600 100×800 150×300 150×400 150×600 150×800	2.5 2.0 2.5 3.0 2.0 2.5 3.0 2.5 3.0 2.5 3.0 2.5 1.5 2.0 2.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0		247. 17 235. 40 295. 23 355. 06 272. 05 341. 45 410. 84 综合价格 (元) 249. 08 334. 97 420. 85 315. 17 423. 66 532. 19 383. 54 515. 63 647. 77 101. 51 128. 00 172. 13 128. 95 162. 59 218. 66 197. 18 265. 18 333. 17 231. 78 311. 71 391. 63 266. 38 358. 23 450. 08 335. 56 451. 27 566. 98 544. 32 683. 89 823. 46	2. 46 2. 86 表面积(r 单面 1. 46 1. 86 2. 26 0. 76 0. 96 1. 16 1. 36 1. 56 1. 96	4.92 5.72 2.92 3.72 4.52 1.52 1.92 2.32 2.72 3.92	每1.米4综不 说 说、槽式价梯式式浮10需的按价。2.产格为格不同则近规度价格算3,个8 计上合 明 明以 的,级的单 %托 槽上 以品 常, 规按 格的 面。配按 。 述
29010001 29010001	称 304不锈 钢	加格(高 ×宽) 25×50 30×60 40×60 40×80 50×100 60×120	2.0 1.2 1.5 2.0 1.5 2.0 2.5 2.0 2.5 2.0 2.5 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		81. 36 59. 68 74. 98 100. 49 119. 61 150. 02 综合价格 (元) 22. 07 26. 79 33. 70 25. 65 30. 94 33. 75 42. 558 32. 53 39. 38 49. 65 27. 85 39. 50 47. 81 60. 29 37. 18 45. 00 56. 74 41. 82 50. 63 63. 83 46. 26 57. 91 56. 25	1.06 1.26 表面积 (r 单面 0.21 0.24 0.26 0.36 0.36 0.34 0.38	2.12 2.52 电线电 ^{2'/m)} 双面 0.42 0.48 0.52 0.66 0.72 0.68 0.76 0.84	29010001 29010001	材料名 304不锈	规格 (高 ×宽) 100×600 100×800 150×300 150×400 150×600 150×800	2.5 2.0 2.5 3.0 2.0 2.5 3.0 2.0 2.5 3.0 2.5 3.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 2.5 1.5 2.0 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 2.0 2.5 2.0 2.0 2.0 2.5 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0		247. 17 235. 40 295. 23 355. 06 272. 05 341. 45 410. 84 (元) 249. 08 334. 97 420. 85 331. 17 423. 66 532. 19 383. 54 515. 63 647. 77 101. 51 128. 00 172. 13 128. 95 162. 59 218. 66 197. 18 265. 18 333. 17 231. 78 311. 71 391. 63 266. 38 358. 23 450. 08 335. 56 451. 27 566. 28 561. 27 561. 29 561. 29	2. 46 2. 86 表面积(r 单面 1. 46 1. 86 2. 26 0. 76 0. 96 1. 16 1. 36 1. 56 1. 96	4. 92 5. 72 xx由 2. 92 3. 72 4. 52 1. 52 1. 92 2. 32 2. 72 3. 12 3. 92 4. 72	每1.米4综不 说 说、槽式价梯式式浮10需的按价。2.产格为格不同则近规度价格算个8.计上合 明 明以 的,级的单 %.托 槽上 以品 常, 规按 格的 面。按 。 述格 1.头 需 相下 如云 单55 上射 規退 的孩 厚合 计工程 计算 计 计 计 计 计 计 计 计 计 计 计 计 计 计 计 计 计 计

29010001 2.5 m 144.23 29010001 3.0 m 397.36

29010001			1.5	m	78. 02	1			29010001			2. 5	m	362.40	Ī		、弯通、
29010001			1.0	m	62.74				29010001			1.5	m	249.08			三通、四
29010001		100×150	1.2	m	75. 94	0.56	1.12		29010001		200×500	2.0	m	334.97	1.46	2.92	通
29010001			1.5	m	95. 75				29010001			2.5	m	474.53			类小于
29010001			1.0	m	72.53				29010001			1.5	m	283.67			400mm的
29010001		100×200	1.2	m	87.80	0.66	1.32		29010001		200×600	2.0	m	381.49	1.66	3. 32	每个
29010001			1.5	m	110.70				29010001			2.5	m	479.30			按1.5米
29010001			1.2	m	115. 24				29010001			1.5	m	352.86			计; 400
29010001		100×300	1.5	m	145. 30	0.86	1.72		29010001		200×800	2.0	m	474. 53	2.06	4. 12	~
29010001			2.0	m	195.40				29010001			2.5	m	596. 21			1200mm的
29010001			1.2	m	142.67				29010001			2.0	m	567.58			每个按
29010001		100×400	1.5	m	179.89	1.06	2. 12		29010001		200×1000	2.5	m	713.11	2.46	4. 92	1.8
29010001			2.0	m	241.92				29010001			3. 0	m	858.65			米计。
29010001			1.5	m	214.48				29010001			2.0	m	654. 15			4、上述
29010001		100×500	2.0	m	288.44	1.26	2. 52		29010001		200×1200	2.5	m	821.63	2.86	5. 72	综合价格
29010001			2.5	m	362.40				29010001			3. 0	m	989.08			不
	密复	真型铜号	身体母约	浅槽(外	壳防护				1)		_						
材料编码(试运行)	产品名称	电流等级	单位	合价格(デ	亡)	材料编码(试运行)	产品名称	电流等级	单位	综合价格							
29050011	直线段母		米	247. 50		29050011	直线段母		米	495.00							
23030011	线槽					010307	线槽										
29050021	低压柜始		米	136. 40		29050021	低压柜始		米	272. 25							
29030021	端母线						端母线										
	亦匡哭始	1	*	185 90		29050022	变压哭胎		*	371 25	1						

29010001 29010001		100×500	2. 0	m m	288. 44 362. 40	1. 26	2. 52		290100010 290100010	
20010001	密复	に 関 铜 も				等级IPS	54) 综合	·价格 (1)	
材料编码(试运行)	产品名称	电流等级	単位	合价格(デ			产品名称	电流等级	单位	综合价格
29050011	直线段母 线槽		*	247. 50		29050011 010307	直线段母 线槽		*	495. 00
29050021	低压柜始 端母线		米	136. 40		29050021 010307			米	272. 25
29050022	变压器始		米	185. 90		29050022	变压器始		*	371. 25
29050023	端母线 L型水平		个	86. 90		010307 29050023			个	173. 25
29050024	弯头 L型垂直		个	99. 00		010307 29050024			个	198. 00
29050025	弯头 T型水平		个	123. 75		010307 29050025			个	247. 50
29050026	弯头 T型垂直		个	136. 40		010307 29050026			个	272. 25
29050027	弯头 Z型水平		个	148. 50		010307 29050027			个	297. 00
29050028	弯头 Z型垂直		个	161. 15		010307 29050028			个	321. 75
29050029	弯头 膨胀节	200A	节	198. 00		010307 29050029	弯头 膨胀节	400A	节	396. 00
29050031	变容节		节	123. 75		010307 29050031	变容节		节	247. 50
29050032	调节节		节	185. 90		010307 29050032	调节节		节	371. 25
29050033	活动接头		套	86. 90		010307 29050033 010307	活动接头		套	173. 25
29050034	软连接		相	111.65		29050034 010307	软连接		相	222. 75
29050051	过渡铜排		相	74. 25		29050051 010307	过渡铜排		相	148. 50
29050035	连接侧盖 板		块	40. 70		29050035 010307	连接侧盖 板		块	40. 70
29050036	终端盖		个	12.65		29050036 010307	终端盖		个	24. 75
29050037	始端箱		个	504. 90		29050037 010307	始端箱		个	504. 90
29050011	直线段母 线槽		米	309. 65		29050011 010310	直线段母线槽		米	655. 05
29050021	低压柜始 端母线		米	169. 95			低压柜始 端母线		米	360. 25
29050022	变压器始 端母线		米	232. 10			变压器始 端母线		米	491. 15
29050023	L型水平 弯头		个	108. 35		29050023 010310			个	229. 35
29050024	L型垂直 弯头		个	123. 75		29050024 010310			个	261. 80
29050025	T型水平 弯头		个	154. 55		29050025 010310			个	327. 25
29050026	T型垂直 弯头		个	169. 95		29050026 010310			个	360. 25
29050027	Z型水平 弯头		个	185. 90		29050027 010310			个	392. 70
29050028	Z型垂直 弯头	0501	个	201. 30		29050028 010310		2001	个	425. 70
29050029	膨胀节	250A	节	247. 50		29050029 010310		630A	节	524. 15
29050031	变容节		节	154. 55		29050031 010310	变容节		节	327. 25
29050032	调节节		节	232. 10		29050032 010310	调节节		节	491. 15
29050033	活动接头		套	108. 35			活动接头		套	229. 35
29050034	软连接		相	139. 15		29050034 010310	软连接		相	294. 80
29050051	过渡铜排		相	92. 95		29050051 010310	过渡铜排		相	196. 35
29050035	连接侧盖 板		块	40. 70		29050035 010310	连接侧盖 板		块	52. 25
29050036	终端盖		个	15. 40		29050036 010310			个	33. 00

					•					
29050037	始端箱		个	504. 90		29050037 010310	始端箱		个	633. 60
	riser to	는 포네 <i>H</i> 티 E	크스미션	P 1# / H ·	士 12-12-1	<i>κκ /π</i> τη	- 4 \ /› 六	1\(\rightarrow\) \(\lambda + \lambda \) (0)	
材料编码	产品名称			<u> </u>		寺级IP: 材料编码				∧ <i>I</i> ∧ <i>I</i> ⁄ =
(试运行)	直线段母	电流等级	米	合价格(元 831.6	.,	(试运行) 29050011	古线段母	电流等级	単位米	合价格(元 1299.65
010312	线槽					010316	线槽			
29050021	低压柜始 端母线		米	457. 6		010316	低压柜始 端母线		米	714. 45
29050022	变压器始 端母线		米	623. 7		29050022 010316	变压器始 端母线		米	974. 60
29050023	L型水平		个	290. 95		29050023	L型水平		个	454. 85
29050024	弯头 L型垂直		个	332. 75		010316 29050024	弯头 L型垂直		个	519. 75
	弯头 T型水平		个	415. 8		010316 29050025	弯头 T型水平		个	649. 55
29050025	弯头					010316	弯头			
29050026	T型垂直 弯头		个	457. 6		29050026 010316	1型世且 弯头		个	714. 45
29050027	Z型水平 弯头		个	498. 85		29050027 010316	Z型水平 弯头		个	779. 90
29050028	Z型垂直		个	540.65		29050028	Z型垂直		个	844. 80
29050029	弯头 膨	800A	节	665. 5		010316 29050029	弯头 膨	1250A	节	1039. 50
	胀		节	415.8		010316 29050031	胀变		节	649. 55
29050031	容调		节	623. 7		010316	容调		节	974. 60
29050032	节					29050032 010316	节			
29050033	活动接头		套	290. 95		29050033 010316	活动接头		套	454. 85
29050034	软 连		相	374		29050034 010316	软连		相	584. 65
29050051	过渡铜排		相	249. 7		29050051			相	389. 95
	连接侧盖		块	50.05		010316 29050035	连接侧盖		块	59. 40
29050035	板终		个	52. 25 41. 8		010316 29050036	板终		个	64. 90
29050036	端					010316	端			
29050037	始端箱		个	633. 6		29050037 010316	始端箱		个	633. 60
29050011	直线段母线槽		米	1039. 5		29050011 010319	直线段母 线槽		米	1663. 20
29050021	低压柜始		米	572		29050021	低压柜始		米	914. 65
	端母线 变压器始		米	779. 9		010319 29050022	端母线 变压器始		米	1247. 40
29050022	端母线 L型水平		个	364. 1		010319 29050023	端母线 I 刑水平		个	581. 90
29050023	弯头					010319	弯头			
29050024	L型垂直 弯头		个	415.8		29050024 010319	弯头		个	665. 50
29050025	T型水平 弯头		个	519. 75		29050025 010319	T型水平 弯头		个	831. 60
29050026	T型垂直		个	572		29050026	T型垂直		个	914. 65
29050027	弯头 Z型水平		个	623. 7		010319 29050027			个	997. 70
	弯头 Z型垂直		个	675. 95		010319 29050028	弯头 Z型垂直		个	1081. 30
29050028	弯头	1000A				010319	弯头	1600A		
29050029	胀		节	831.6		29050029 010319	胀		节	1330. 45
29050031	变 容		节	519. 75		29050031 010319	变 容		节	831.60
29050032	祖		节	779. 9		29050032 010319	调		节	1247. 40
29050033	活动控孔		套	364.1		29050033	节 活动接头		套	581. 90
	华		相	468. 05		010319 29050034	软		相	748. 55
29050034	连 対渡短排		相	311. 85		010319	连 过渡铜排		相	498. 85
29050051				511.00		010319				
29050035	连接侧盖 板		块	52. 25		29050035 010319	连接侧盖 板		块	59. 40
29050036	终端		个	52. 25		29050036 010319			个	83. 05
29050037			个	633.6		29050037			个	633. 60
	率值	ま型铜 与	异体母丝	浅槽(外;	売防护:	等级 TP:	54) 综合	·价格(3)	
材料编码	产品名称	电流等级	単位	合价格(元		材料编码		电流等级	单位	合价格(元
29050011	直线段母		米	2268.00		29050011	直线段母		米	3628. 80
010320 29050021	线槽 低压柜始		米	1247. 40			线槽 低压柜始		米	1995. 60
	端母线 变压器始		米	1701.00		010323 29050022	端母线 变压器始		米	2721. 60
29050022	端母线					010323	端母线			
29050023	L型水平 弯头		个	793. 80		29050023 010323	L型水平 弯头		个	1270. 20

	. ml = +	1 1	^	005.00	20250001	. Tol Tt-	1	^	1.45140
290500240	L型垂直 弯头		个	907. 20	29050024 010323	L型垂直 弯头		个	1451. 40
290500250	T型水平		个	1134.00	29050025	T型水平		个	1814. 40
	弯头		^	1047 40	010323	弯头		^	1005.00
29050026	T型垂直 弯头		个	1247. 40	29050026 010323	弯头		个	1995. 60
29050027	Z型水平		个	1360.80	29050027	*		个	2177. 40
29030027	弯头				010323	弯头			
290500280	Z型垂直 弯头		个	1474. 20	29050028 010323	Z型垂直 弯头		个	2358.60
200500200	膨	2000A	节	1814.40	29050029	膨	3200A	节	2902.80
29050029	胀				010323	胀			
29050031	变 容		节	1134. 00	29050031 010323	变容		节	1814. 40
00050000	调		节	1701.00	29050032	调		节	2721.60
290500320	节				010323	节			
29050033	活动接头		套	793. 80	29050033	活动接头		套	1270. 20
	软		相	1020.60	010323 29050034	软		相	1633. 20
290500340	连				010323	连			
29050051	过渡铜排		相	680. 40		过渡铜排		相	1088.40
	连接侧盖		块	64. 80	010323 29050035	连接侧盖		块	85. 20
290500350	板				010323	板		, C	,_,
29050036	终		个	113. 40	29050036	始端箱		个	181. 20
	端 始端箱		个	691. 20	010323 29050037	终		个	885, 60
290500370	XH 7111/711		'	031.20	010323	端		'	000.00
290500110	直线段母		米	2835.00		直线段母		*	4536.00
	线槽		*	1559, 40	010325	线槽		米	2494. 80
29050021	低压柜始 端母线		小	1559. 40	010325	低压柜始 端母线		*	2494. 60
290500220	变压器始		米	2126.40	29050022	变压器始		米	3402.00
	端母线			000 40	010325	端母线			1507.60
29050023	L型水平 弯头		个	992. 40	29050023 010325	弯头		个	1587.60
290500240	L型垂直		个	1134.00	29050024	*		个	1814.40
23030021	弯头			1415.00	010325	弯头		^	2222 22
29050025	T型水平 弯头		个	1417. 80	29050025 010325	T型水平 弯头		个	2268. 00
29050026	T型垂直		个	1559. 40	29050026			个	2494. 80
29030020	弯头			.=	010325	弯头			.=
29050027	Z型水平 弯头		个	1701.00	29050027 010325	Z型水平 弯头		个	2721.60
20050020	Z型垂直		个	1842.60	29050028			个	2948. 40
29050028	弯头	2500A	-4.5		010325	弯头	4000A		
29050029	膨胀		节	2268. 00	29050029 010325	膨胀		节	3628. 80
20050021	变		节	1417. 80	29050031	变		节	2268.00
290500310	容		·		010325	容		·	
290500320	调节		节	2126. 40	29050032	调		节	3402.00
00050000	活动接头		套	992. 40	010325 29050033	节 活动接头		套	1587. 60
290500330					010325				
290500340	软		相	1275.60	29050034			相	2041. 20
	连 过渡铜排		相	850. 80	010325 29050051	连 过渡铜排		相	1360. 80
290500510					010325				
290500350	连接侧盖		块	64.80		连接侧盖		块	85. 20
	板 终		个	141. 60	010325 29050036	枚		个	226. 80
29050036	端				010325	端			
29050037	始端箱		个	691. 20	29050037	始端箱		个	885.60
) - - / / / .					

	密身	長型铜号	身体母组	浅槽(外	壳防护	等级IPS	54) 综合	·价格(4)	
材料编码 (试运 行)		电流等级	单位	综合价格 (元)		材料编码 (试运 行)	产品名称	电流等级	单位	综合价格 (元)
29050011 010326	直线段母 线槽		米	5197. 50						
29050021 010326	低压柜始 端母线		米	2858.90						
29050022 010326	变压器始 端母线		米	3898. 40						
29050023 010326	L型水平 弯头		个	1819. 40						
29050024 010326	L型垂直 弯头		个	2079. 00						
29050025 010326	T型水平 弯头		个	2598. 75						
29050026 010326	弯头		个	2858. 90						
010326	Z型水平 弯头		个	3118.50						
29050028 010326	弯头	5000A	个	3378. 65						
29050029 010326	膨 胀		节	4158.00						

29050031	变容节		节	2598.75					
010326									
29050032	调节节		节	3898.40					
010326									
29050033	活动接头		套	1819.40					
010326									
29050034	软连接		相	2339. 15					
010326									
29050051	过渡铜排		相	1559.25					
010326									
29050035	连接侧盖		块	78.10					
010326	板								
29050036	终端盖		个	260. 15					
010326									
290500370	始端箱		个	811.80					
沿田. 1	DI F 护国:	立旦帕的经	之公公故	不句好进口	1和从次口	啪鱼丛丛		•	

<u>徐</u>母线槽配件所占的长度。

			坦 路瓶	凝土及
材料编码	材料名称	规格、强	单位	综合价格
(试运行)		度等级	块	(元)
36070010 012700	机制砼道 路平石	500×500 ×100 C35	块	11. 4335
36070010 013600	机制砼道 路平石	1000×2	块	13. 572
36070001 013700	机制砼道 路侧石	1000×300	块	18. 8175
36070001 013800	机制砼道 路侧石	1000×60	块	43. 4265
36070001 012500	机制砼道 路侧石	500×300 ×150 C35	块	9. 269
36070001 012600	机制砼道 路侧石	500×450 ×200 C35	块	18. 5315
36070001 012900	机制砼道 路侧石	500×600 ×200 C35	块	22. 5225
36070010 022700	仿花岗岩	500×500	块	17. 2055
36070010 023500	仿花岗岩	1000×2	块	17.875
36070001 023700	仿花岗岩	1000×30	块	33. 7805
36070001 023800	仿花岗岩	1000×60	块	76. 0175
36070001 022500	仿花岗岩	500×300	块	16. 5555
36070001 022800	仿花岗岩		块	36. 4195
36070020 023300	仿花岗岩 压条	1000× 160×120 C35	块	13. 9035
36070020 023400	仿花岗岩 压条	1000× 220×150 C35	块	22. 4965
36070020 023000	仿花岗岩 压条	800×220 ×100 C35	块	12. 5775
36130010 020100	仿花岗岩:	Φ220×	个	76. 6025
36050020 015905	仿花岗岩。		m²	34. 697
36050020 015705	仿花岗岩。	500×300	m²	34. 697
36050020 015105	仿花岗岩。	400×40	m²	34. 697
36050020 014905	仿花岗岩。	400×250	m²	34. 697

)上,仔10%。 小加收的设	计加工费	计管积线		不用减除
构件综		月开号以	作用作中。	/1°/由 //以下小
材料编码	1	规格、强		综合价格
(试运行)	材料名称	度等级	单位	(元)
36050020	原	80 C35	m ²	36. 16
030009	色			
	人			
36050020		50 C35	m ²	38. 14
040005		透水系数 ≥		
		0.1mm/s		
36050020	彩色人行	60 C35	m²	41.40
040007		透水系数		
		≽		
		0.1mm/s		
36050020		80 C35 チレズギ	m ²	47.08
040009	道透水砖	透水系数 ≥		
		0.1mm/s		
36050020	原色人行	50 C35	m ²	36. 46
050005	道透水砖	透水系数		
		≽		
	F 7 1 /-	0.1mm/s	2	
36050020		60 C35	m ²	38. 88
050007	道透水砖	透水系数 ≥		
		0.1mm/s		
36050020	原色人行	80 C35	m ²	44. 56
050009	道透水砖	透水系数		
		≽		
		0.1mm/s	_	
36050070		50 C35	m ²	31.42
020005	砖、止步 砖			
36050070		60 C35	m ²	33. 00
020007	砖、止步			
	砖			
36050070		80 C35	m ²	40. 36
020009	砖、止步 砖			
36070001	麻石花岗	500×200		115. 47
032900	岩路侧石	×600	块	110. 11
36070001	麻石花岗	1000×	块	101.03
033700	岩路侧石	150×300	坎	
36070010	麻石花岗	1000×	块	62.54
033600	岩平石	250×120	,,	43, 82
36070020 033100	麻石花岗 岩压条	1000× 100×150	块	43.82
055100	石丛东	100 × 150	<i>3</i> C	
36070001	霞红花岗	500×200		132. 31
042900	岩路侧石	$\times 600$	块	
36070001	霞红花岗	1000×	L4s	105.85
043700	岩路侧石	150×300	块	
36070010	霞红花岗	1000×		67. 36
043200	岩平石	250×120	块	011.00
36070020		1000×	块	48. 20
043100	岩压条	100×150		222 12
36070001 052900	弧形麻石	500×200 ×600	4ts	223. 49
002900	花岗岩路 侧石	A 000	块	
36070001	弧形麻石	1000×		195. 55
053700	花岗岩路	150×300	块	
	侧石			
36070010	弧形麻石	1000×	Į.t.	121.06
053600	花岗岩平石	250×120	块	

36050020 014005		300×300	m²	34.697			1000× 100×150	块	84. 82
36050020 013605	仿花岗岩。	300×150	m²	34. 697	36070001 062900		500×200 ×600	块	232. 8
36050020 013005		250×250	m²	34. 697			1000× 150×300	块	204. 8
36050020 011705		200×200	m²	34. 697	36070010 063200		1000× 250×120	块	130. 3
36050020 020005	彩色人行 道砖	50 C35	m²	24. 8495	360700200	弧形霞红 花岗岩压 条	1000× 100×150	块	93. 30
	彩色人行 道砖	60 C35	m²	26. 13			异型加工		0.00
	彩色人行 道砖	80 C35	m²	31. 4275	36070001 070000	花岗岩路	侧石雨水口	m	152. 10
	原色人行 道砖	50 C35	m²	22.802	36070010 070000	花岗岩旋	异型加工	m	81. 48
36050020 030007	原色人行 道砖	60 C35	m²	24. 0825		麻石花岗 岩车止石 柱		个	176. 93