

Quality certificate/Сертификат качества \aleph Sheet/Лист 1 Sheets/Листов 2

Вид сертификата качества 3.1

559.06-62/P1 or 08.04.2015

Отгружено по заказу:2022 года

Изготовитель/Грузоотправитель: Акционерное общество "ЕВРАЗ Нижнетагильский металлургический комбинат"

Грузополучатель: Акционерное общество "Металлокомплект-М"

Наименование продукции:

Дата выписки сертификата:31.01.2022 Заказ: 2221600211

Вагон (машина):57525909 Цех, стан:014

Способ отправления:1

Положение груза в вагоне:

Количество грузовых мест:12

Количество строк :16



тд	на п	продукцию нтц на продукцию									Объем пост.		
N:		Размеры			ac npo	номер плавки		Обозначение	Kar.	кол.	Macca	разл- ивки	N: naketa
	N: nos	обозначение профиля	r1	г2	усл. пос.	r o g	Агрегат, порядковый номер	марка стали (класс)	KN	mr.	Hetto (T)		
			TOCT	8240-	97 100	CT :	27772-2015			7	0 00	timb.	2049828
			12000		МД	2	10050	C255	5	4			2050868
1	20	Швеллер 20П	12000		МД	2	10065	C255	5	21			
2	20	Швеллер 20П	12000		МД	2	20062	C255	5	24			2051043
3	20	Швеллер 20П			МД	2	20062	C255	5	24			2051055
4	20	Швеллер 20П	12000		МД	2	20062	C255	5	4			2051030
5	20	Швеллер 20П	12000			2	20062	C255	5	24	5.44	о нлз	
6	20	Швеплер 20П	12000		МД	-	20062	C255	5	22		7 нлз	
7	20	Швеллер 20П	12000		МД	2		C255	5	24	5.37	елн о	2050932
8	20	Швеллер 20П	12000		МД	2	20066	C255	5	24	5.48	о нлз	205100
9	20	Швеллер 20П	12000		МД	2	20066	C255	5	24	5.37	о нлз	205096
10	-	Швеллер 20П	12000		МД	2	20066	C255	5	6	1.34	з нлз	205086
11	-	Швеллер 20П	12000		МД	2	30060		5	8	1.80	з нлз	205110
12		Швеплер 20П	12000		МД	2	30061	C255	5	24			205101
	+	Швеллер 20П	12000		МД	2	30615	C255	5	20			205103
13	-	Швеллер 20П	12000		МД	2	30615	C255					205102
14	-	Швеллер 20П	12000		МД	2	30615	C255	5	24			204982
15	-	Швеллер 20П	12000	-	МД	-	30623	C255	5	297		-	204902

MMI No	C	Mn Mn	Si	P	S	Cr	Ni	Cu %	Al %	Ti %	N %	Ca %	As %
202	8	%	%	%	%	8	%	0.008	0.020	< 0.0020	0.0034	0.0024	0.0006 0.0009 0.0009 0.0009 0.0009 0.0009
1	0.154	0.500	0.23	0.012	0.0094	0.024	0.042		0.023	< 0.0020	0.0037	0.0031	0.0009
2	0.154	0.492	0.20	0.0082	0.013	0.018	0.042	0.006		< 0.0020	0.0032	0.0030	0.000
3	0.154	0.496	0.190	0.0083	0.017	0.024	0.041	0.008	0.038	< 0.0020	0.0032	0.0030	0.000
4	0.154	0.496	0.190	0.0083	0.017	0.024	0.041	0.008	0.038	< 0.0020	0:0032	0.0030	0.000
-	0.154	0.496	0.190	0.0083	0.017	0.024	0.041	0.008	0.038	< 0.0020	0.0032	0.0030	0.000
5	0.154	0.496	0.190	0.0083	0.017	0.024	0.041	0.008	0.038	< 0.0020	0.0032	0.0030	0.000
-	0.154	0.496	0.190	0.0083	0.017	0.024	0.041	0.008	0.038		0.0027	0.0032	0.001
7	0.134	0.500	0.22	0.011	0.015	0.020	0.041	0.007	0.035	< 0.0020	0.0027	0.0032	AND DESCRIPTION AND DESCRIPTION OF THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TWO I
8	0.145	0.500	0.22	0.011	0.015	0.020	0.041	0.007	0.035	< 0.0020	0.0027	0.0032	0.001
9		0.500	0.22	0.011	0.015	0.020	0.041	0.007	0.035	< 0.0020	0.0027	0.0030	0.001
10	0.145	0.51	0.198	0.011	0.013	0.043	0.041	0.011	0.030	< 0.0020		0.0030	0.000
11	0.152	0.495	0.197	0.012	0.011	0.032	0.039	0.011	0.029	< 0.0020	0.0053	0.0031	0.000
12	0.151		0.137	0.014	0.014	0.025	0.042	0.008	0.032	< 0.0020	0.0034	0.0019	0.000
13	0.159	0.51	0.21	0.014	0.014	0.025	0.042	0.008	0.032	< 0.0020	0.0034	0.0019	0.000
14	0.159	0.51		0.014	0.014	0.025	0.042	0.008	0.032	< 0.0020	0.0034	-	0.001
15 16	0.159	0.51	0.21	0.012	0.016	0.020	0.044	0.008	0.034	< 0.0020	0.0041	0.0021	0.001