

559 06-62/P1 от 08.04.2015

Отгружено по заказу: 2022 года

Дата выписки сертификата: 14.10.2022
 Заказ: Z221606756

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

Вагон (машина): 52748811
 Цех, стан: 014

Грузополучатель: Акционерное Общество "ТЕМЕРСО"

Способ отправления: 1

Наименование продукции:

Положение груза в вагоне:

Количество грузовых мест: 6

Количество строк : 6



НТД на продукцию

№ пп	№ поз	Обозначение профиля	Размеры		Усл. пос.	Номер плавки		Обозначение марки стали (класс)	Кат. мар-ки	Объем пост.		Способ разл-ивки	№ пакета
			G1	G2		Г	Агрегат, о порядковый номер			Кол. шт.	Масса нетто (т)		
1	10	Швеллер 20п	12000		МД	2	27266	C255	5	24	5.425	НЛЗ	2303029
2	10	Швеллер 20п	12000		МД	2	27266	C255	5	24	5.390	НЛЗ	2303037
3	10	Швеллер 20п	12000		МД	2	27266	C255	5	24	5.405	НЛЗ	2303044
4	10	Швеллер 20п	12000		МД	2	27266	C255	5	24	5.430	НЛЗ	2303049
5	10	Швеллер 20п	12000		МД	2	27266	C255	5	24	5.460	НЛЗ	2303094
6	10	Швеллер 20п	12000		МД	2	27325	C255	5	24	5.370	НЛЗ	2302823
										144	32.480		

Химический состав

№	C %	Mn %	Si %	P %	S %	Cr %	Ni %	Cu %	Al %	Ti %	N %	Ca %	As %
1	0.148	0.499	0.192	0.013	0.016	0.025	0.045	0.010	0.030	< 0.0020	0.0052	0.0023	0.0004
2	0.148	0.499	0.192	0.013	0.016	0.025	0.045	0.010	0.030	< 0.0020	0.0052	0.0023	0.0004
3	0.148	0.499	0.192	0.013	0.016	0.025	0.045	0.010	0.030	< 0.0020	0.0052	0.0023	0.0004
4	0.148	0.499	0.192	0.013	0.016	0.025	0.045	0.010	0.030	< 0.0020	0.0052	0.0023	0.0004
5	0.148	0.499	0.192	0.013	0.016	0.025	0.045	0.010	0.030	< 0.0020	0.0052	0.0023	0.0004
6	0.148	0.51	0.22	0.017	0.017	0.023	0.045	0.010	0.033	< 0.0020	0.0036	0.0034	0.0004

Физико-механические свойства

№	Предел текуч Н/мм2	Врем. сопр. Н/мм2	Относител. Удлинение %	Загиб жолодный	Ударная вязкость, KCV при					
					1	2	3	4	сред	t C
1	262	402	28	Уд					74	-20
2	262	402	28	Уд					74	-20
3	262	402	28	Уд					74	-20
4	262	402	28	Уд					74	-20
5	262	402	28	Уд					74	-20
6	258	402	28	Уд					93	-20

Дополнительные условия

№ стр.	№ поз.	Наименование доп требования	Значение	№ стр.	№ поз.	Наименование доп требования	Значение
		Гарантия свариваемости	СВ	10		Номер приказа	0020553649.1

Аттестация механических свойств по приемочным числам не производилась.

C255 ЗАКЛЕЙМИЛИ C255 ЗСП СТАЛЬ ПОДТВЕРЖАЕТ ВНЕПЕЧНОЙ ОБРАБОТКЕ. СОСТОЯНИЕ ПОСТАВКИ-ГРК

Указанная в сертификате продукция соответствует требованиям действующей НД

Определение массы продукции произведено в связках на платформенных весах «Гранит» модели ВСНП Д.15.120.15, с предельной погрешностью 0,3% при массе связки свыше 4тн

По вопросам несоответствия товара по качеству или количеству обращаться в ООО "ТК ЕВРАЗ" по адресу: <https://www.evraz.com/ru/products/claims/>

Подлинность сертификата качества можно проверить по адресу: <https://www.evraz.com/ru/products/certificates-check/>. Изготовитель гарантирует предельное содержание радионуклидов в выплавляемом металле 0,3 кБк/кг в соответствии с СП 2.6.1.2612-10 "Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)" (аттестат аккредитации лаборатории радиационного контроля № RA.RU.21EВ01, дата внесения в реестр аккредитованных лиц 23.06.2015 г.).



Quality certificate/Сертификат качества № 13937
Sheet/Лист 2 Sheets/Листов 2
Вид сертификата качества 3.1

Ликула И.Г.

Дата печати 14.10.2022 12:40

Работник УТК

Ликула И.Г.

