



Отгружено по заказу: 2024 года
Изготовитель/Грузоотправитель: Акционерное общество "ЕВРАЗ Нижнетагильский металлургический комбинат"
Грузополучатель: Акционерное общество "ЕВРАЗ Маркет"

Дата выписки сертификата: 19.09.2024
Заказ: Z241609785
Вагон (машина): У110АУ152
Цех, стан: 013
Способ отправления: 6
Количество строк: 3
Количество грузовых мест: 3
Доверенность: МНТМК046050 от 17.09.2024г.
Вид документа качества 3.1



НТД на продукцию

№ пп	№ поз	Обозначение профиля	НТД на продукцию				Объем пост.		Тип разливки	№ пакета			
			Размеры		Усл. пос.	Номер плавки	Обозначение марки стали (класс)	Кат. мар-ки			Кол. шт.	Масса нетто (т)	
			G1	G2									г о д
ГОСТ 8240-97 ГОСТ 27772-2021 ГОСТ 27772-2021													
1	10	Швеллер 30п	12000		100% МД	4	16343	C255	12	20	7.760	5	3103808
2	10	Швеллер 30п	12000		100% МД	4	16346	C255	12	19	7.370	5	3103564
3	10	Швеллер 30п	12000		100% МД	4	16347	C255	12	13	4.980	5	3103457

52 20.11

Химический состав

№	C %	Mn %	Si %	P %	S %	Cr %	Ni %	Cu %	Al %	Ti %	N %
1	0.155	0.51	0.21	0.011	0.016	0.022	0.043	0.006	0.038	< 0.0020	0.0033
2	0.156	0.51	0.22	0.010	0.010	0.023	0.043	0.006	0.029	< 0.0020	0.0038
3	0.159	0.499	0.22	0.0100	0.012	0.023	0.042	0.007	0.035	< 0.0020	0.0038

Физико-механические свойства

№	Загиб холодный	Механическое старение Дж/см2	Врем. сопр. Н/мм2	Предел течуч Н/мм2	Относител. Удлинение %	Ударная вязкость, KCV при 1 2 3 4 сред t c					
						Дж/см2	Дж/см2	Дж/см2	Дж/см2	Дж/см2	
1	УД	29	413	276	28					69	-20
2	УД	29	415	280	28					69	-20°
3	УД	29	415	279	29					63	-20°

Дополнительные условия

№ стр.	№ поз.	Наименование доп требования	Значение	№ стр.	№ поз.	Наименование доп требования	Значение
		Категория точности	Обычная	10		Горючекапальный прокат	ГК
		Гарантия свариваемости	СВ			Номер приказа	0020849475.1

Аттестация механических свойств по приемочным числам не производилась.
реквизит: 0.06т.

СИСТЕМА <МОССТРОЙСЕРТИФИКАЦИЯ>
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ № RU.MCC.179.381.37309
Срок действия с 12 сентября 2022 г. по 12 сентября 2027 г.

Указанная в сертификате продукция соответствует требованиям действующей НД
Определение масс продукции произведено в связках на платформенных весах «Гранит» модели ВСДП Д.15.120.15, с предельной погрешностью 0,3% при массе связки от 1,7 до 4тн; 0,2% при массе связки свыше 4тн

На бирках должна быть указана марка стали и ее условное обозначение: Ст.3сп -C255 09Г2С - С345
По вопросам несоответствия товара по качеству или количеству обращаться в ООО "ТК ЕВРАЗ" на адрес: <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.21EB01, дата внесения в реестр аккредитованных лиц 25.06.2015 г.).

Металлопрокат, указанный в данном сертификате качества, соответствует марке C255 по ГОСТ 27772 и 3сп по ГОСТ 380

Подписано электронной подписью: Дырнаева О. А. Работник УТК АО "ЕВРАЗ НТМК"
Документ выставлен: 19.09.2024 18:47:02
Открытый ключ подписи: 388555548 - 9913a14d

Дата печати 19.09.2024 18:47