

Отгружено по заказу: 2021 года
Изготовитель/Грузоотправитель: Акционерное общество "ЕВРАЗ Нижнетагильский металлургический комбинат"
Грузополучатель: ИП Хачатрян Артур Пайлакович
Наименование продукции:

Дата выписки сертификата: 26.12.2021
Заказ: Z211607425
Вагон (машина): 52963576
Цех, стан: 013
Способ отправления: 1
Количество строк : 1
Количество грузовых мест: 3
Вид документа качества 3.1



НТД на продукцию

№ пп	№ поз	Обозначение профиля	НТД на продукцию					Объем пост.		Спос-соб разл - ивки			
			Размеры		Усл. пос.	Номер плавки		Обозначение марки стали (класс)	Кат. мар-ки		Кат. ре-льс	Кол. шт.	Масса нетто (т)
			Г1	Г2		Г	Агрегат, о порядковый номер						
ГОСТ 8240-97 ГОСТ 27772-2015 ГОСТ 27772-2015													
1	20	Швеллер 30У	12000		100%	1	19208	C255	5	58	22.402	НЛЗ	
58 22.402													

Химический состав

№	C %	Mn %	Si %	P %	S %	Cr %	Ni %	Cu %	Al %	Ti %	N %
1	0.152	0.51	0.22	0.012	0.014	0.049	0.049	0.011	0.029	0.0024	0.0046

Физико-механические свойства

№	Загиб холодный	Механическое старение Дж/см2	Врем. сопр. Н/мм2	Предел текуч Н/мм2	Относител. Удлинение %	Ударная вязкость, KCV при					
						1	2	3	4	сред t C	
1	Уд	29	426	278	29					114	-20

Дополнительные условия

№ стр.	№ поз.	Наименование доп требования	Значение	№ стр.	№ поз.	Наименование доп требования	Значение
		Гарантия свариваемости	ГС		20	Номер приказа	0020406443.2
		Горячекатаный прокат	ГК				

реквизит: 0.09т.

СИСТЕМА<<МОССТРОЙСЕРТИФИКАЦИЯ>>

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ №RU.MCC.179.381.35247

Срок действия с 09 октября 2019 г. по 09 октября 2022 г.

Указанная в сертификате продукция соответствует требованиям действующей НД

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 выплавленном 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 25.06.2015г.)

Вес нетто продукции определен на ж.д весах с предельной погрешностью - 0.8%.

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

Подписано электронной подписью: Гераскина Т. В. Работник УТК АО "ЕВРАЗ НТМК"
Документ выставлен: 26.12.2021 04:13:33
Открытый ключ подписи: 296200441 - d18605fd

Дата печати 26.12.2021 04:15

