



Отгружено по заказу: 2024 года

Дата выписки сертификата: 19.08.2024

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

Заказ: 2241011131

Вагон (машина): 52909900

Грузополучатель:

Цех, стан: 020

Наименование продукции:

Способ отправления: 1

Положение груза в вагоне:

Количество грузовых мест: 5

Количество строк : 5

**НТД на продукцию**

№ пп	№ поз	Обозначение профиля	Размеры				Номер плавки		Обозначение марки стали (класс)	Кат. мар-ки	Кол. шт.	Масса теор. (т)	№ пакета	
			R1	R3	R2	R4	Усл. пос.	г о д						Агрегат, порядковый номер
ГОСТ Р 57837-2017 ГОСТ 27772-2021 ГОСТ Р 57837-2017														
1	20	Двутавр 50Ш1	15	300	12000		100%ИД	4	25679	C255	12	5	6.850	3073667
2	20	Двутавр 50Ш1	15	300	12000		100%ИД	4	25679	C255	12	5	6.850	3073703
3	20	Двутавр 50Ш1	15	300	12000		100%ИД	4	25679	C255	12	5	6.850	3073734
4	20	Двутавр 50Ш1	15	300	12000		100%ИД	4	25679	C255	12	5	6.850	3073733
5	20	Двутавр 50Ш1	15	300	12000		100%ИД	4	25679	C255	12	5	6.850	3073731
<b>25</b>											<b>34.250</b>			

**Химический состав**

№	C %	Mn %	Si %	P %	S %	Cr %	Ni %	Cu %	Al %	Ti %	N %	As %
1	0.141	0.51	0.20	0.013	0.013	0.024	0.043	0.008	0.035	< 0.0020	0.0042	0.0010
2	0.141	0.51	0.20	0.013	0.013	0.024	0.043	0.008	0.035	< 0.0020	0.0042	0.0010
3	0.141	0.51	0.20	0.013	0.013	0.024	0.043	0.008	0.035	< 0.0020	0.0042	0.0010
4	0.141	0.51	0.20	0.013	0.013	0.024	0.043	0.008	0.035	< 0.0020	0.0042	0.0010
5	0.141	0.51	0.20	0.013	0.013	0.024	0.043	0.008	0.035	< 0.0020	0.0042	0.0010

**Физико-механические свойства**

№	Предел текуч Н/мм2		Врем. сопр. Н/мм2		Относитель. удлинение %		Загиб холодный	Ударная вязкость, KCV при Дж/см2				Механическое старение Дж/см2	
	1	2	3	4	1	2		3	4	сред t C			
1	309	313	420	418	34	35	УД	125	118	109	117	-20°	29
2	309	313	420	418	34	35	УД	125	118	109	117	-20°	29
3	309	313	420	418	34	35	УД	125	118	109	117	-20°	29
4	309	313	420	418	34	35	УД	125	118	109	117	-20°	29
5	309	313	420	418	34	35	УД	125	118	109	117	-20°	29

**Дополнительные условия**

№ стр. поз.	№	Наименование доп требования	Значение	№ стр. поз.	№	Наименование доп требования	Значение
		Состояние поставки	ГК	20		Номер приказа	0020839411.1
		Гарантия свариваемости	СВ				

Аттестация механических свойств по приемочным числам не производилась.

Указанная в сертификате продукция соответствует требованиям действующей НД

реквизит: 0.1т.

5 по 5 шт

**Отпуск продукции осуществляется по теор. весу**

По вопросам несоответствия товара по качеству или количеству обратиться 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 25.06.2015 г).

Подписано электронной подписью:	Городец С. И. Работник УПК АО "EBРАЗ ИТМК"
Документ выставлен:	19.08.2024 21:06:30
Открытый ключ подписи:	305330657 - fbdf221a

Дата печати 19.08.2024 21:09