



Отгружено по заказу: 2024 года

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

Грузополучатель:

Наименование продукции:

Дата выписки сертификата: 29.09.2024

Заказ: Z241011251

Вагон (машина): 56357189

Цех, стан: 020

Способ отправления: 1

Положение груза в вагоне:

Количество грузовых мест: 5

Количество строк : 5

**НТД на продукцию**

№ пп	№ поз	Обозначение профиля	НТД на продукцию							Объем поставки			№ пакета	
			Размеры				Усл. пос.	Номер плавки		Обозначение марки стали (класс)	Кат. марки	Кол. шт.		Масса теор. (т)
			P1	P3	P2	P4		Г	Агрегат, порядковый номер					
			ГОСТ Р 57837-2017 ГОСТ 27772-2021 ГОСТ Р 57837-2017											
1	20	Двутавр 25К2	14	250	12000		100%МД	4	26730	C255	12	3	2.607	3122988
2	20	Двутавр 25К2	14	250	12000		100%МД	4	26730	C255	12	9	7.821	3122991
3	20	Двутавр 25К2	14	250	12000		100%МД	4	26730	C255	12	9	7.821	3123004
4	20	Двутавр 25К2	14	250	12000		100%МД	4	26730	C255	12	9	7.821	3123001
5	20	Двутавр 25К2	14	250	12000		100%МД	4	26730	C255	12	9	7.821	3122997
											39	33.891		

**Химический состав**

№	C %	Mn %	Si %	P %	S %	Cr %	Ni %	Cu %	Al %	Ti %	N %	As %	Ca %
1	0.160	0.52	0.21	0.017	0.011	0.030	0.049	0.006	0.038	< 0.0020	0.0037	0.0008	0.0032
2	0.160	0.52	0.21	0.017	0.011	0.030	0.049	0.006	0.038	< 0.0020	0.0037	0.0008	0.0032
3	0.160	0.52	0.21	0.017	0.011	0.030	0.049	0.006	0.038	< 0.0020	0.0037	0.0008	0.0032
4	0.160	0.52	0.21	0.017	0.011	0.030	0.049	0.006	0.038	< 0.0020	0.0037	0.0008	0.0032
5	0.160	0.52	0.21	0.017	0.011	0.030	0.049	0.006	0.038	< 0.0020	0.0037	0.0008	0.0032

**Физико-механические свойства**

№	Предел текуч Н/мм2	Врем. сопр. Н/мм2	Относител. Удлинение %	Загиб холодный	Ударная вязкость, KCV при					Механическое старение Дж/см2
					1	2	3	4	сред t C	
1	276	412	28	УД				43	-20°	29
2	276	412	28	УД				43	-20°	29
3	276	412	28	УД				43	-20°	29
4	276	412	28	УД				43	-20°	29
5	276	412	28	УД				43	-20°	29

**Дополнительные условия**

№ стр. поз.	№	Наименование доп требования	Значение	№ стр. поз.	№	Наименование доп требования	Значение
		Состояние поставки	ГК		20	Номер приказа	0020848056.2
		Гарантия свариваемости	СВ				

Аттестация механических свойств по приемочным числам не производилась.

Указанная в сертификате продукция соответствует требованиям действующей НД

реквизит: 0.12т.

1 по 3 шт, 4 по 9 шт

**Отпуск продукции осуществляется по теор. весу**

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.21EV01, дата внесения в реестр аккредитованных лиц 25.06.2015 г).

Подписано электронной подписью: Бадьина С. П. Работник УТК АО "ЕВРАЗ НТМК"  
Документ выставлен: 29.09.2024 17:04:39  
Открытый ключ подписи: 389535953 - 2b008643

Дата печати 29.09.2024 17:05