



Отгружено по заказу: 2023 года

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

Наименование продукции:

Дата выписки сертификата: 07.11.2023

Заказ: 2231011632

Вагон (машина): 59927897

Цех, стан: 020

Способ отправления: 1

Положение груза в вагоне:

Количество грузовых мест: 4

Количество строк : 4

НТД на продукцию

№ пп	№ поз	Обозначение профиля	Размеры				Усл. пос.	Г о д	Номер плавки Агрегат, порядковый номер	Обозначение марка стали (класс)	Кат. мар- ки	Объем поставки		№ пакета
			P1	P3	P2	P4						Кол. шт.	Масса теор. (т)	
ГОСТ Р 57837-2017 ГОСТ 27772-2021 ГОСТ Р 57837-2017														
1	30	Двутавр 35Б2	11		24000		100%МД	3	37533	C255	12	7	8.330	2742074
2	30	Двутавр 35Б2	11		24000		100%МД	3	37533	C255	12	7	8.330	2742087
3	30	Двутавр 35Б2	11		24000		100%МД	3	37533	C255	12	7	8.330	2742081
4	30	Двутавр 35Б2	11		24000		100%МД	3	37533	C255	12	7	8.330	2742075
												28	33.320	

Химический состав

№	C	Mn	Si	P	S	Cr	Ni	Cu	Al	Ti	V	Nb	Mo	N	B	As	Sn	Zr	Ca	Sb
1	0.150	0.50	0.23	0.017	0.0095	0.021	0.046	0.008	0.029	< 0.0020	0.0041	< 0.0050	< 0.005	0.0033	< 0.0005	0.0013	0.0011	< 0.0020	0.0020	< 0.0010
2	0.150	0.50	0.23	0.017	0.0095	0.021	0.046	0.008	0.029	< 0.0020	0.0041	< 0.0050	< 0.005	0.0033	< 0.0005	0.0013	0.0011	< 0.0020	0.0020	< 0.0010
3	0.150	0.50	0.23	0.017	0.0095	0.021	0.046	0.008	0.029	< 0.0020	0.0041	< 0.0050	< 0.005	0.0033	< 0.0005	0.0013	0.0011	< 0.0020	0.0020	< 0.0010
4	0.150	0.50	0.23	0.017	0.0095	0.021	0.046	0.008	0.029	< 0.0020	0.0041	< 0.0050	< 0.005	0.0033	< 0.0005	0.0013	0.0011	< 0.0020	0.0020	< 0.0010

Физико-механические свойства

№	Ударная вязкость, KCV при					Предел текуч Н/мм2	Врем. сопр. Н/мм2	Относител. Удлинение %	Загиб холодный	Ударная вязкость, KCU при					Механическое старение Дж/см2
	1	2	3	4	сред					t	C	1	2	3	
1	98				-20°	276	414	29	Уд	149				-20°	29
2	98				-20°	276	414	29	Уд	149				-20°	29
3	98				-20°	276	414	29	Уд	149				-20°	29
4	98				-20°	276	414	29	Уд	149				-20°	29

Дополнительные условия

№ стр. поз.	№	Наименование доп требования	Значение	№ стр. поз.	№	Наименование доп требования	Значение
		Состояние поставки	ГК	30		Номер приказа	0020719911.2
		Гарантия свариваемости	СВ				

Аттестация механических свойств по приемочным числам не производилась.

Указанная в сертификате продукция соответствует требованиям действующей НД

реквизит: 0.08т.

4 по 7 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 кВк/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: Зорихина Л. В. Работник УТК АО "ЕВРАЗ НТМК"
Документ выставлен: 07.11.2023 11:38:20
Открытый ключ подписи: 357366159 - ba0ddc3