



Отгружено по заказу: 2023 года

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

Грузополучатель:

Наименование продукции:

Дата выписки сертификата: 14.07.2023

Заказ: 2231011060

Вагон (машина): 57421547

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.	Номер плавки Г о д 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	280	Двутавр 40Б1	11		24000		100%МД 3	13872	C255	12	4	5.432	2571474
2	280	Двутавр 40Б1	11		24000		100%МД 3	13872	C255	12	4	5.432	2571476
3	280	Двутавр 40Б1	11		24000		100%МД 3	13872	C255	12	4	5.432	2571477
4	280	Двутавр 40Б1	11		24000		100%МД 3	32927	C255	12	4	5.432	2571481
											16	21.728	

**Химический состав**

№	C	Mn	Si	P	S	Cr	Ni	Cu	Al	Ti	V	Nb	Mo	N	B	As	Sn	Zr	Ca	Sb
1	0.154	0.494	0.197	0.012	0.013	0.023	0.050	0.008	0.032	< 0.0020	0.0059	< 0.0050	< 0.005	0.0052	< 0.0005	0.0007	< 0.0005	< 0.0020	0.0027	< 0.0010
2	0.154	0.494	0.197	0.012	0.013	0.023	0.050	0.008	0.032	< 0.0020	0.0059	< 0.0050	< 0.005	0.0052	< 0.0005	0.0007	< 0.0005	< 0.0020	0.0027	< 0.0010
3	0.154	0.494	0.197	0.012	0.013	0.023	0.050	0.008	0.032	< 0.0020	0.0059	< 0.0050	< 0.005	0.0052	< 0.0005	0.0007	< 0.0005	< 0.0020	0.0027	< 0.0010
4	0.160	0.492	0.23	0.018	0.012	0.079	0.055	0.010	0.038	< 0.0020	0.026	< 0.0050	< 0.005	0.0060	< 0.0005	0.0007	< 0.0007	< 0.0020	0.0029	< 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	
1	88	-20°			267	402	28	Уд	153	-20°			29
2	88	-20°			267	402	28	Уд	153	-20°			29
3	88	-20°			267	402	28	Уд	153	-20°			29
4	120	-20°			302	439	27	Уд	153	-20°			29

**Дополнительные условия**

№ стр. поз.	№	Наименование доп требования	Значение	№ стр. поз.	№	Наименование доп требования	Значение
		Состояние поставки	ГК		280	Номер приказа	0020672012.28
		Гарантия свариваемости	СВ				

Аттестация механических свойств по приемочным числам не производилась.

Указанная в сертификате продукция соответствует требованиям действующей НД

реквизит: 0.1т.

4 по 4 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 выплавленном 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: Ботникова А. А. Работник УТК АО "ЕВРАЗ НТМК"  
 Документ выставлен: 14.07.2023 00:00:05  
 Открытый ключ подписи: 346777694 - 8b22ce43