



Отгружено по заказу: 2024 года

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

Грузополучатель:

Наименование продукции:

Дата выписки сертификата: 08.10.2024

Заказ: Z241011376

Вагон (машина): 50019496

Цех, стан: 020

Способ отправления: 1

Положение груза в вагоне:

Количество грузовых мест: 6

Количество строк : 6

**НТД на продукцию**

№ пп	№ пов	Обозначение профиля	НТД на продукцию						Объем поставки			№ пакета		
			Размеры				Номер плавки		Обозначение марки стали (класс)	Кат. марки	Кол. шт.		Масса теор. (т)	
			P1	P3	P2	P4	Усл. посл. о д	Агрегат, порядковый номер						
ГОСТ Р 57837-2017 ГОСТ 27772-2021 ГОСТ Р 57837-2017														
1	40	Двутавр 40К2	21	400	12000		100%МД	4	36296	C255	12	2	4.120	3131175
2	40	Двутавр 40К2	21	400	12000		100%МД	4	36296	C255	12	2	4.120	3131176
3	40	Двутавр 40К2	21	400	12000		100%МД	4	36296	C255	12	3	6.180	3131253
4	40	Двутавр 40К2	21	400	12000		100%МД	4	36296	C255	12	3	6.180	3131250
5	40	Двутавр 40К2	21	400	12000		100%МД	4	36296	C255	12	3	6.180	3131251
6	40	Двутавр 40К2	21	400	12000		100%МД	4	36296	C255	12	3	6.180	3131248
											16	32.960		

**Химический состав**

№	C %	Mn %	Si %	P %	S %	Cr %	Ni %	Cu %	Al %	Ti %	N %	As %	Ca %
1	0.150	0.482	0.180	0.016	0.017	0.028	0.048	0.006	0.036	< 0.0020	0.0050	0.0008	0.0028
2	0.150	0.482	0.180	0.016	0.017	0.028	0.048	0.006	0.036	< 0.0020	0.0050	0.0008	0.0028
3	0.150	0.482	0.180	0.016	0.017	0.028	0.048	0.006	0.036	< 0.0020	0.0050	0.0008	0.0028
4	0.150	0.482	0.180	0.016	0.017	0.028	0.048	0.006	0.036	< 0.0020	0.0050	0.0008	0.0028
5	0.150	0.482	0.180	0.016	0.017	0.028	0.048	0.006	0.036	< 0.0020	0.0050	0.0008	0.0028
6	0.150	0.482	0.180	0.016	0.017	0.028	0.048	0.006	0.036	< 0.0020	0.0050	0.0008	0.0028

**Физико-механические свойства**

№	Предел текуч Н/мм2	Врем. сопр. Н/мм2	Относител. удлинение %	Загиб холодный	Ударная вязкость, KCV при сред t C				Механическое старение Дж/см2	
					1	2	3	4		
1	301	299	423 418	31 33	УД	109	98	103 111	-20°	29
2	301	299	423 418	31 33	УД	109	98	103 111	-20°	29
3	301	299	423 418	31 33	УД	109	98	103 111	-20°	29
4	301	299	423 418	31 33	УД	109	98	103 111	-20°	29
5	301	299	423 418	31 33	УД	109	98	103 111	-20°	29
6	301	299	423 418	31 33	УД	109	98	103 111	-20°	29

**Дополнительные условия**

№ стр.	№ пов.	Наименование доп требования	Значение	№ стр.	№ пов.	Наименование доп требования	Значение
		Состояние поставки	ГК	40		Номер приказа	0020857201.4
		Гарантия свариваемости	СВ				

Аттестация механических свойств по приемочным числам не производилась.

Указанная в сертификате продукция соответствует требованиям действующей НД

реквизит: 0.14т.

2 по 2 шт, 4 по 3 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 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:	Гейкина О. А. Работник УТК АО "ЕВРАЗ НТМК"
Документ выставлен:	08.10.2024 23:44:27
Открытый ключ подписи:	390264185 - 1bce8519

Дата печати 08.10.2024 23:46