



Отгружено по заказу: 2024 года

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

Наименование продукции:

Дата выписки сертификата: 07.10.2024

Заказ: 224160D245

Вагон (машина): 54725874

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				Номер плавки		Обозначение марки стали (класс)	Кат. мар-ки	Объем поставки		№ пакета	
			R1	R3	R2	R4	Усл. пос.	г о д			Агрегат, порядковый номер	Кол. шт.		Масса теор. (т)
			ГОСТ Р 57837-2017				ГОСТ 27772-2021		ГОСТ Р 57837-2017					
1	40	Двутавр 35К2	19	350	12000		100%МД	4	36960	С355	13	3	4.914	3127090
2	40	Двутавр 35К2	19	350	12000		100%МД	4	36960	С355	13	4	6.552	3127096
3	40	Двутавр 35К2	19	350	12000		100%МД	4	36960	С355	13	4	6.552	3127093
4	40	Двутавр 35К2	19	350	12000		100%МД	4	36960	С355	13	3	4.914	3127091
											14	22.932		

**Химический состав**

№	C %	Mn %	Si %	P %	S %	Cr %	Ni %	Cu %	Al %	Ti %	V %	Nb %	N %	As %	Ca %	Ce %
1	0.099	1.61	0.54	0.015	0.012	0.025	0.050	0.009	0.041	0.0030	0.048	< 0.0050	0.0050	0.0005	0.0026	0.408
2	0.099	1.61	0.54	0.015	0.012	0.025	0.050	0.009	0.041	0.0030	0.048	< 0.0050	0.0050	0.0005	0.0026	0.408
3	0.099	1.61	0.54	0.015	0.012	0.025	0.050	0.009	0.041	0.0030	0.048	< 0.0050	0.0050	0.0005	0.0026	0.408
4	0.099	1.61	0.54	0.015	0.012	0.025	0.050	0.009	0.041	0.0030	0.048	< 0.0050	0.0050	0.0005	0.0026	0.408

**Физико-механические свойства**

№	Предел текуч Н/мм2	Сопр. 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	387	389	521	513	30 30	УД					159	-40°	29
2	387	389	521	513	30 30	УД					159	-40°	29
3	387	389	521	513	30 30	УД					159	-40°	29
4	387	389	521	513	30 30	УД					159	-40°	29

**Дополнительные условия**

№ стр.	№ поз.	Наименование доп требования	Значение	№ стр.	№ поз.	Наименование доп требования	Значение
		Состояние поставки	ГК		40	Номер приказа	0020857277.4
		Гарантия свариваемости	СВ				

Аттестация механических свойств по приемочным числам не производилась.

Указанная в сертификате продукция соответствует требованиям действующей НД

реквизит: 0.08т.

2 по 4 шт, 2 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 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.21EB01, дата внесения в реестр аккредитованных лиц 25.06.2015 г).

Подписано электронной подписью: Гейжина О. А. Работник УТК АО "ЕВРАЗ НТМК"

Документ выставлен: 07.10.2024 17:10:36

Открытый ключ подписи: 390101627 - 1bce8519

Дата печати 07.10.2024 17:14