



Отгружено по заказу: 2024 года

Дата выписки сертификата: 27.09.2024

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

Заказ: 2241011253

Вагон (машина): 59013631

Грузополучатель:

Цех, стан: 021

Способ отправления: 1

Наименование продукции:

Положение груза в вагоне:

Количество грузовых мест: 3

Количество строк : 3

**НТД на продукцию**

№ пп	№ поз	Обозначение профиля	Размеры				Усл. пос.	Номер плавки		Обозначение марки стали (класс)	Кат. мар-ки	Объем поставки		№ пакета
			P1	P3	P2	P4		Г о д	Агрегат, порядковый номер			Кол. шт.	Масса теор. (т)	
ГОСТ Р 57837-2017 ГОСТ 27772-2021 ГОСТ Р 57837-2017														
1	20	Двутавр 30Ш1	12	200	12000		100%МД	4	13226	C255	12	1	0.682	2960358
2	20	Двутавр 30Ш1	12	200	12000		100%МД	4	35455	C255	12	10	6.820	3054439
3	20	Двутавр 30Ш1	12	200	12000		100%МД	4	35455	C255	12	10	6.820	3054436
												21	14.322	

**Химический состав**

№	C	Mn	Si	P	S	Cr	Ni	Cu	Al	Ti	V	Nb	Mo	N	B	As	Sn	Ca
№	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
1	0.153	0.58	0.176	0.016	0.015	0.065	0.052	0.008	0.035	< 0.0020	0.050	< 0.0050	< 0.005	0.0061	< 0.0005	0.0008	0.0010	0.0026
2	0.157	0.51	0.22	0.014	0.013	0.016	0.051	0.006	0.034	< 0.0020	0.0052	< 0.0050	< 0.005	0.0054	< 0.0005	0.0006	0.0011	0.0023
3	0.157	0.51	0.22	0.014	0.013	0.016	0.051	0.006	0.034	< 0.0020	0.0052	< 0.0050	< 0.005	0.0054	< 0.0005	0.0006	0.0011	0.0023

**Физико-механические свойства**

№	Ударная вязкость, KCV при					Предел текуч Н/мм2	Врем. сопр. Н/мм2	Относител. Удлинение %	Загиб холодный	Механическое старение Дж/см2		
	1	2	3	4	сред t C							
1	67	72	61	65	-20°	327	439	28	Уд	29		
2						42	-20°	278	410	28	Уд	29
3						42	-20°	278	410	28	Уд	29

**Дополнительные условия**

№ стр. поз.	№ Наименование доп требования	Значение	№ стр. поз.	№ Наименование доп требования	Значение
	Состояние поставки	ГК	20	Номер приказа	0020845867.2
	Гарантия свариваемости	СВ			

Аттестация механических свойств по приемочным числам не производилась.

Указанная в сертификате продукция соответствует требованиям действующей НД

реквизит: 0.06т.

1 по 1 шт, 2 по 10 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.21EV01, дата внесения в реестр аккредитованных лиц 25.06.2015 г.).

Подписано электронной подписью: Ляпцева Л. В. Работник УТК АО "ЕВРАЗ НТМК"  
 Документ выставлен: 27.09.2024 15:41:44  
 Открытый ключ подписи: 389360449 - bb4ea710