



Отгружено по заказу: 2024 года

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

Грузополучатель:

Наименование продукции:

Дата выписки сертификата: 15.02.2024г.

Заказ: Z241010161

Вагон (машина): O339PC196

Цех, стан: 020

Способ отправления: 6

Положение груза в вагоне:

Количество грузовых мест: 4

Количество строк : 4

Доверенность : NNTMK036878 от 14.02.2024г.

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	Кол. шт.	Масса теор. (т)	№ пакета
			R1	R3	R2	R4								
ГОСТ Р 57837-2017 ГОСТ 27772-2021 ГОСТ Р 57837-2017														
1	40	Двутавр 25Ш1	11		15000		100%ИД	3	18003	C255	12	2	1.326	2752148
2	40	Двутавр 25Ш1	11		15000		100%ИД	4	21137	C255	12	10	6.630	2859827
3	40	Двутавр 25Ш1	11		15000		100%ИД	4	21137	C255	12	9	5.967	2859829
4	40	Двутавр 25Ш1	11		15000		100%ИД	4	21137	C255	12	10	6.630	2859826
												31	20.553	

Химический состав

№	C	Mn	Si	P	S	Cr	Ni	Cu	Al	Ti	V	Nb	Mo	N	B	As	Sn	Zr	Ca	Sb						
1	0.153	0.51	0.20	0.012	0.011	0.028	0.048	0.009	0.032	<	0.0020	0.0038	<	0.0050	<	0.005	0.0046	<	0.0005	0.0009	0.0007	<	0.0020	0.0025	<	0.0010
2	0.154	0.52	0.21	0.021	0.012	0.032	0.049	0.009	0.026	<	0.0020	0.013	<	0.0050	<	0.005	0.0037	<	0.0005	0.0010	0.0007	<	0.0020	0.0027	<	0.0010
3	0.154	0.52	0.21	0.021	0.012	0.032	0.049	0.009	0.026	<	0.0020	0.013	<	0.0050	<	0.005	0.0037	<	0.0005	0.0010	0.0007	<	0.0020	0.0027	<	0.0010
4	0.154	0.52	0.21	0.021	0.012	0.032	0.049	0.009	0.026	<	0.0020	0.013	<	0.0050	<	0.005	0.0037	<	0.0005	0.0010	0.0007	<	0.0020	0.0027	<	0.0010

Физико-механические свойства

№	Ударная вязкость, KCV при				Предел текуч Н/мм2	Врем. сопр. Н/мм2	Относител. удлинение %	Загиб колодный	Ударная вязкость, KCU при				Механическое старение Дж/см2					
	1	2	3	4					1	2	3	4		сред t C				
1	144	151	149	147	-20°	312	317	439	426	31	34	Уд	186	192	187	178	-20°	29
2					117	-20°	294	416	29	29	Уд					140	-20°	29
3					117	-20°	294	416	29	29	Уд				140	-20°	29	
4					117	-20°	294	416	29	29	Уд				140	-20°	29	

Дополнительные условия

№ стр. пов.	№ требования	Наименование доп	Значение	№ стр. пов.	№ требования	Наименование доп	Значение
		Состояние поставки	ГК	40	Номер приказа		0020763994.1
		Гарантия свариваемости	СВ				

Аттестация механических свойств по приемочным числам не производилась.

Указанная в сертификате продукция соответствует требованиям действующей НД

реквизит: 0.08т.

1 по 2 шт, 1 по 9 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 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: Вадьяна С. П. Работник УТК АО "ЕВРАЗ НТМК"

Документ выставлен: 15.02.2024 23:19:26

Открытый ключ подписи: 367695227 - 2b068643