



Отгружено по заказу: 2024 года

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

Грузополучатель:

Наименование продукции:

Дата выписки сертификата: 11.10.2024

Заказ: Z241011451

Вагон (машина): H088ВУ16

Цех, стан: 021

Способ отправления: 6

Положение груза в вагоне:

Количество грузовых мест: 3

Количество строк : 3

Доверенность : NNTMK046836 от 11.10.2024г.

НТД на продукцию

№ пп	№ поз	Обозначение профиля	Размеры				Усл. пос.	Номер плавки г	Агрегат, порядковый номер	Обозначение марка стали (класс)	Кат. мар-ки	Кол. шт.	Масса теор. (т)	№ пакета
			P1	P3	P2	P4								
			ГОСТ Р 57837-2017				ГОСТ 27772-2021		ГОСТ Р 57837-2017					
1	10	Двутавр 40Б2	13	200	12000	100%нд	4	15394	C255	12	8	6.336	3052472	
2	10	Двутавр 40Б2	13	200	12000	100%нд	4	15400	C255	12	9	7.128	3052709	
3	10	Двутавр 40Б2	13	200	12000	100%нд	4	15400	C255	12	8	6.336	3052708	
											25	19.800		

Химический состав

№	C	Mn	Si	P	S	Cr	Ni	Cu	Al	Ti	V	Nb	Mo	N	B	As	Sn	Ca
1	0.141	0.51	0.21	0.015	0.014	0.017	0.049	0.009	0.031	< 0.0020	0.0039	< 0.0050	< 0.005	0.0046	< 0.0005	0.0007	0.0011	0.0025
2	0.147	0.495	0.200	0.016	0.012	0.021	0.048	0.005	0.030	< 0.0020	0.0043	< 0.0050	< 0.005	0.0038	< 0.0005	0.0007	< 0.0005	0.0025
3	0.147	0.495	0.200	0.016	0.012	0.021	0.048	0.005	0.030	< 0.0020	0.0043	< 0.0050	< 0.005	0.0038	< 0.0005	0.0007	< 0.0005	0.0025

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	43 -20°				271	399	29	Уд	29
2	95	107	103	99	-20°	300 305	440 419	30 31	уд 196 201 191 199
3	95	107	103	99	-20°	300 305	440 419	30 31	уд 196 201 191 199

Дополнительные условия

№ стр. поз.	№ Наименование доп требования	Значение	№ стр. поз.	№ Наименование доп требования	Значение
	Гарантия поставки	ГК	10	Номер приказа	0020860350.1
	Гарантия свариваемости	СВ			

Аттестация механических свойств по приемочным числам не производилась.

Указанная в сертификате продукция соответствует требованиям действующей НД реквизит: 0.06т.

2 по 8 шт, 1 по 9 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: Евтушенко Н. М. Работник УТК АО "ЕВРАЗ НТМК"

Документ выставлен: 11.10.2024 19:19:51

Открытый ключ подписи: 390550113 - 61ee01fd

Дата печати 11.10.2024 19:21