

Сертификат качества № 18038

Sheet/Лист 1 Sheets/Листов 1

Вид сертификата качества 3.1



Отгружено по заказу: 2024 года

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

Грузополучатель:

Наименование продукции:

Дата выписки сертификата: 04.08.2024

Заказ: 2241011071

Вагон (машина): 56169600

Цех, стан: 020

Способ отправления: 1

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
			R1	R3	R2	R4					Кол. шт.	Масса теор. (т)	
ГОСТ Р 57837-2017 ГОСТ 27772-2021 ГОСТ Р 57837-2017													
1	10	Двутавр 35Б2	11	175	12000	100%мц	4	15464	С355	13	13	7.735	3055355
2	10	Двутавр 35Б2	11	175	12000	100%мц	4	15464	С355	13	14	8.330	3055358
3	10	Двутавр 35Б2	11	175	12000	100%мц	4	15464	С355	13	13	7.735	3055357
											40	23.800	

Химический состав

№	C	Mn	Si	P	S	Cr	Ni	Cu	Al	Ti	V	Nb	Mo	N	B	As	Sb	Sn	Zn	Ca	Sr
1	0.094	1.63	0.52	0.014	0.017	0.027	0.053	0.012	0.035	< 0.0020	0.0038	< 0.0050	< 0.005	0.0047	< 0.0005	0.0011	< 0.0010	0.0020	< 0.0020	0.0021	0.402
2	0.094	1.63	0.52	0.014	0.017	0.027	0.053	0.012	0.035	< 0.0020	0.0038	< 0.0050	< 0.005	0.0047	< 0.0005	0.0011	< 0.0010	0.0020	< 0.0020	0.0021	0.402
3	0.094	1.63	0.52	0.014	0.017	0.027	0.053	0.012	0.035	< 0.0020	0.0038	< 0.0050	< 0.005	0.0047	< 0.0005	0.0011	< 0.0010	0.0020	< 0.0020	0.0021	0.402

Физико-механические свойства

№	Ударная вязкость, KCV при				Предел текуч Н/мм2	Врем. сопр. Н/мм2	Относител. удлинение %	Загиб холодный	Механическое старение
	1	2	3	4					
1	169	-40°			413 417	538 537	31 30	Уд	29
2	169	-40°			413 417	538 537	31 30	Уд	29
3	169	-40°			413 417	538 537	31 30	Уд	29

Дополнительные условия

№ стр.поз.	№ Наименование доп требования	Значение	№ стр.поз.	№ Наименование доп требования	Значение
	Состояние поставки	ГК		10 Номер приказа	0020835300.1
	Гарантия свариваемости	СВ			

Аттестация механических свойств по приемочным числам не производилась.

Указанная в сертификате продукция соответствует требованиям действующей НД

реквизит: 0.06т.

2 пс 13 шт, 1 по 14 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.21EB01, дата внесения в реестр аккредитованных лиц 25.06.2015 г).

Подписано электронной подписью: Вадина С. П. Работник УТК АО "ЕВРАЗ НТМК"
 Документ выставлен: 04.08.2024 13:03:21
 Открытый ключ подписи: 383851909 - 2b008643