



Отгружено по заказу: 2024 года

Дата выписки сертификата: 25.09.2024

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

Заказ: Z24101188

Вагон (машина): 60195633

Грузополучатель:

Цех, стан: 020

Способ отправления: 1

Наименование продукции:

Положение груза в вагоне:

Количество грузовых мест: 6

Количество строк : 6

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	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 20Ш1	9	150	12000	100%ИД	4	36705	C255	12	15	5.505	3112749
2	10	Двутавр 20Ш1	9	150	12000	100%ИД	4	36705	C255	12	16	5.872	3112751
3	10	Двутавр 20Ш1	9	150	12000	100%ИД	4	36705	C255	12	15	5.505	3112761
4	10	Двутавр 20Ш1	9	150	12000	100%ИД	4	36705	C255	12	15	5.505	3112756
5	10	Двутавр 20Ш1	9	150	12000	100%ИД	4	36705	C255	12	15	5.505	3112757
6	10	Двутавр 20Ш1	9	150	12000	100%ИД	4	36705	C255	12	15	5.505	3112753
91											33.397		

Химический состав

№	C %	Mn %	Si %	P %	S %	Cr %	Ni %	Cu %	Al %	Ti %	N %	As %	Ca %
1	0.151	0.488	0.23	0.016	0.011	0.046	0.050	0.014	0.039	< 0.0020	0.0069	0.0014	0.0029
2	0.151	0.488	0.23	0.016	0.011	0.046	0.050	0.014	0.039	< 0.0020	0.0069	0.0014	0.0029
3	0.151	0.488	0.23	0.016	0.011	0.046	0.050	0.014	0.039	< 0.0020	0.0069	0.0014	0.0029
4	0.151	0.488	0.23	0.016	0.011	0.046	0.050	0.014	0.039	< 0.0020	0.0069	0.0014	0.0029
5	0.151	0.488	0.23	0.016	0.011	0.046	0.050	0.014	0.039	< 0.0020	0.0069	0.0014	0.0029
6	0.151	0.488	0.23	0.016	0.011	0.046	0.050	0.014	0.039	< 0.0020	0.0069	0.0014	0.0029

Физико-механические свойства

№	Предел текуч Н/мм2	Врем. сопр. Н/мм2	Относител. удлинение %	Загиб холодный	Ударная вязкость, KCV при				Механическое старение Дж/см2
					1	2	3	4	
1	298	428	28	УД	39	-20°			29
2	298	428	28	УД	39	-20°			29
3	298	428	28	УД	39	-20°			29
4	298	428	28	УД	39	-20°			29
5	298	428	28	УД	39	-20°			29
6	298	428	28	УД	39	-20°			29

Дополнительные условия

№ стр. поз.	№	Наименование доп. требования	Значение	№ стр. поз.	№	Наименование доп. требования	Значение
		Состояние поставки	ГК		10	Номер приказа	0020849111.1
		Гарантия свариваемости	СВ				

Аттестация механических свойств по приемочным числам не производилась.

Указанная в сертификате продукция соответствует требованиям действующей НД

реквизит: 0.14т.

5 по 15 шт, 1 по 16 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: Бадина С. П. *Работник УТК АО "ЕВРАЗ НТМК"
Документ выставлен: 25.09.2024 16:38:27
Открытый ключ подписи: 389017787 - 2b008643