



Отгружено по заказу: 2024 года

Дата выписки сертификата: 29.09.2024

Заказ: Z241011251

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

Вагон (машина): 56357189

Грузополучатель:

Цех, стан: 020

Наименование продукции:

Способ отправления: 1

Положение груза в вагоне:

Количество грузовых мест: 5

Количество строк : 5

НТД на продукцию

№ пп	№ поз	Обозначение профиля	НТД на продукцию							Объем поставки			№ пакета	
			Размеры				Номер плавки			Обозначение марки стали (класс)	Кат. марки	Кол. шт.		Масса теор. (т)
			P1	P3	P2	P4	Усл. пос.	г о д	Агрегат, порядковый номер				ГОСТ Р 57837-2017 ГОСТ 27772-2021 ГОСТ Р 57837-2017	
1	10	Двутавр 25К1	12	249	12000		100%МД	4	26752	С355	13	9	6.759	3123499
2	10	Двутавр 25К1	12	249	12000		100%МД	4	26752	С355	13	9	6.759	3123503
3	10	Двутавр 25К1	12	249	12000		100%МД	4	26752	С355	13	9	6.759	3123509
4	10	Двутавр 25К1	12	249	12000		100%МД	4	26752	С355	13	9	6.759	3123507
5	10	Двутавр 25К1	12	249	12000		100%МД	4	26752	С355	13	9	6.759	3123505
												45	33.795	

Химический состав

№	C %	Mn %	Si %	P %	S %	Cr %	Ni %	Cu %	Al %	Ti %	V %	Nb %	N %	As %	Ca %	Ce
1	0.104	1.64	0.53	0.019	0.012	0.032	0.047	0.008	0.035	0.0023	0.031	< 0.0050	0.0038	0.0011	0.0031	0.419
2	0.104	1.64	0.53	0.019	0.012	0.032	0.047	0.008	0.035	0.0023	0.031	< 0.0050	0.0038	0.0011	0.0031	0.419
3	0.104	1.64	0.53	0.019	0.012	0.032	0.047	0.008	0.035	0.0023	0.031	< 0.0050	0.0038	0.0011	0.0031	0.419
4	0.104	1.64	0.53	0.019	0.012	0.032	0.047	0.008	0.035	0.0023	0.031	< 0.0050	0.0038	0.0011	0.0031	0.419
5	0.104	1.64	0.53	0.019	0.012	0.032	0.047	0.008	0.035	0.0023	0.031	< 0.0050	0.0038	0.0011	0.0031	0.419

Физико-механические свойства

№	Предел текуч Н/мм2	Врем. сопр. Н/мм2	Относител. Удлинение %		Загиб холодный	Ударная вязкость, KCV при сред t C					Механическое старение Дж/см2		
			1	2		3	4	Дж/см2					
1	402	407	519	518	31	32	УД				155	-40°	29
2	402	407	519	518	31	32	УД				155	-40°	29
3	402	407	519	518	31	32	УД				155	-40°	29
4	402	407	519	518	31	32	УД				155	-40°	29
5	402	407	519	518	31	32	УД				155	-40°	29

Дополнительные условия

№ стр. поз.	№	Наименование доп требования	Значение	№ стр. поз.	№	Наименование доп требования	Значение
		Состояние поставки	ГК		10	Номер приказа	0020848056.1
		Гарантия свариваемости	СВ				

Аттестация механических свойств по приемочным числам не производилась.

Указанная в сертификате продукция соответствует требованиям действующей НД

реквизит: 0.1т.

5 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 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.21EV01, дата внесения в реестр аккредитованных лиц 25.06.2015 г).

Подписано электронной подписью: Бадина С. П. Работник УТК АО "ЕВРАЗ НТМК"
Документ выставлен: 29.09.2024 17:04:39
Открытый ключ подписи: 389535837 - 2b008643

Дата печати 29.09.2024 17:06