



Отгружено по заказу: 2024 года

Дата выписки сертификата: 30.09.2024

Заказ: Z241011321

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

Вагон (машина): 68241405

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				Усл. пос.	Номер плавки		Обозначение марки стали (класс)	Кат. мар-ки	Кол. шт.	Масса теор. (т)	
			P1	P3	P2	P4		г	Агрегат, порядковый номер					
ГОСТ Р 57837-2017 ГОСТ 27772-2021 ГОСТ Р 57837-2017														
1	40	Двутавр 60Ш4	28,5	300	12000	100%МД	4	36865	C355	13	2	5.414	3125000	
2	40	Двутавр 60Ш4	28,5	300	12000	100%МД	4	36865	C355	13	2	5.414	3125001	
3	40	Двутавр 60Ш4	28,5	300	12000	100%МД	4	36865	C355	13	3	8.121	3125053	
4	40	Двутавр 60Ш4	28,5	300	12000	100%МД	4	36865	C355	13	3	8.121	3125003	
5	40	Двутавр 60Ш4	28,5	300	12000	100%МД	4	36865	C355	13	3	8.121	3125002	
											13	35.191		

Химический состав

№	C %	Mn %	Si %	P %	S %	Cr %	Ni %	Cu %	Al %	Ti %	V %	Nb %	N %	As %	Ca %	Ce %
1	0.100	1.59	0.54	0.015	0.014	0.027	0.048	0.010	0.034	< 0.0020	0.103	< 0.0050	0.0073	0.0011	0.0018	0.41
2	0.100	1.59	0.54	0.015	0.014	0.027	0.048	0.010	0.034	< 0.0020	0.103	< 0.0050	0.0073	0.0011	0.0018	0.41
3	0.100	1.59	0.54	0.015	0.014	0.027	0.048	0.010	0.034	< 0.0020	0.103	< 0.0050	0.0073	0.0011	0.0018	0.41
4	0.100	1.59	0.54	0.015	0.014	0.027	0.048	0.010	0.034	< 0.0020	0.103	< 0.0050	0.0073	0.0011	0.0018	0.41
5	0.100	1.59	0.54	0.015	0.014	0.027	0.048	0.010	0.034	< 0.0020	0.103	< 0.0050	0.0073	0.0011	0.0018	0.41

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	405	408	527	523	33	33	УД	169	-40°	29	
2	405	408	527	523	33	33	УД	169	-40°	29	
3	405	408	527	523	33	33	УД	169	-40°	29	
4	405	408	527	523	33	33	УД	169	-40°	29	
5	405	408	527	523	33	33	УД	169	-40°	29	

Дополнительные условия

№ стр.	№ стр.	Наименование доп требования	Значение	№ стр.	№ стр.	Наименование доп требования	Значение
		Состояние поставки	ГК	40		Номер приказа	0020852848.2
		Гарантия свариваемости	СВ				

Аттестация механических свойств по приемочным числам не производилась.

Указанная в сертификате продукция соответствует требованиям действующей НД

реквизит: 0.12т.

2 по 2 шт, 3 по 3 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: Гейкина О. А. Работник УТК АО "ЕВРАЗ НТМК"
Документ выставлен: 30.09.2024 21:03:22
Открытый ключ подписи: 389659002 - 1bce8519

Дата печати 30.09.2024 21:05