



Отгружено по заказу: 2024 года

Дата выписки сертификата: 29.08.2024

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

Заказ: Z241011155

Вагон (машина): 57947970

Трусополучатель:

Цех, стан: 020

Способ отправления: 1

Наименование продукции:

Положение груза в вагоне:

Количество грузовых мест: 5

Количество строк : 5

НТД на продукцию

№ пп	№ поз	Обозначение профиля	Размеры				Усл. пос.		Номер плавки		Обозначение марки стали (класс)	Кат. мар-ки	Кол. шт.	Масса теор. (т)	№ пакета
			R1	R3	R2	R4	г	о	Агрегат, порядковый номер	г					
ГОСТ Р 57837-2017 ГОСТ 27772-2021 ГОСТ Р 57837-2017															
1	20	Двутавр 60Ш1	17	300	12000	100%	д	4	15957	C255	12	4	6.576	3085235	
2	20	Двутавр 60Ш1	17	300	12000	100%	д	4	15957	C255	12	4	6.576	3085237	
3	20	Двутавр 60Ш1	17	300	12000	100%	д	4	15957	C255	12	5	8.220	3085244	
4	20	Двутавр 60Ш1	17	300	12000	100%	д	4	15957	C255	12	5	8.220	3085243	
5	20	Двутавр 60Ш1	17	300	12000	100%	д	4	15957	C255	12	4	6.576	3085239	
												22	36.168		

Химический состав

№	C	Mn	Si	P	S	Cr	Ni	Cu	Al	Ti	N	As	Ca
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
1	0.158	0.498	0.21	0.015	0.016	0.026	0.044	0.008	0.028	< 0.0020	0.0064	0.0012	0.0017
2	0.158	0.498	0.21	0.015	0.016	0.026	0.044	0.008	0.028	< 0.0020	0.0064	0.0012	0.0017
3	0.158	0.498	0.21	0.015	0.016	0.026	0.044	0.008	0.028	< 0.0020	0.0064	0.0012	0.0017
4	0.158	0.498	0.21	0.015	0.016	0.026	0.044	0.008	0.028	< 0.0020	0.0064	0.0012	0.0017
5	0.158	0.498	0.21	0.015	0.016	0.026	0.044	0.008	0.028	< 0.0020	0.0064	0.0012	0.0017

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	255	395	29	УД	50	-20°	29		
2	255	395	29	УД	50	-20°	29		
3	255	395	29	УД	50	-20°	29		
4	255	395	29	УД	50	-20°	29		
5	255	395	29	УД	50	-20°	29		

Дополнительные условия

№ стр. пов.	№	Наименование доп требования	Значение	№ стр. пов.	№	Наименование доп требования	Значение
		Состояние поставки	ГК	20		Номер приказа	0020840421.2
		Гарантия свариваемости	СВ				

Аттестация механических свойств по приемочным числам не производилась.

Указанная в сертификате продукция соответствует требованиям действующей НД

реквизит: 0.12т.

3 по 4 шт, 2 по 5 шт

Отпуск продукции осуществляется по теор. весу

По вопросам несоответствия товара по качеству или количеству обращаться в ООО "ЕК 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:	Ботникова А. А. Работник УТК АО "ЕВРАЗ НТМК"
Документ выставлен:	29.08.2024 02:35:39
Открытый ключ подписи:	386405845 - 8b22ce43

Дата печати 29.08.2024 02:36