



Дата выписки сертификата: 12.05.2022

Заказ: Z221011165

Вагон (машина): 63270631

Цех, стан: 020

Способ отправления: 1

Положение груза в вагоне:

Количество грузовых мест: 4

Количество строк : 4

Отгружено по заказу: 2022 года

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

Грузополучатель: Акционерное Общество "ТЕМЕРСО"

Наименование продукции:

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	Кол. шт.	Масса теор. (т)	№ пакета
			R1	R3	R2	R4								
ГОСТ Р 57837-2017 ГОСТ 27772-2015 ГОСТ 27772-2015 ГОСТ 27772-2015														
1	30	Двутавр 25K1 12			12000		100%ИД	2	13406	C255	5	9	6.759	2156345
2	30	Двутавр 25K1 12			12000		100%ИД	2	13406	C255	5	10	7.510	2156395
3	30	Двутавр 25K1 12			12000		100%ИД	2	13406	C255	5	9	6.759	2156348
4	30	Двутавр 25K1 12			12000		100%ИД	2	13406	C255	5	9	6.759	2156347
37												27.787		

Химический состав

№	C	Mn	Si	P	S	Cr	Ni	Cu	Al	Ti	V	Nb	Mo	N	B	As	Zr	Sn	Ca
%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
1	0.141	0.490	0.21	0.019	0.012	0.024	0.042	0.007	0.045	< 0.0020	0.0037	< 0.0050	< 0.005	0.0042	< 0.0005	0.0008	< 0.0020	0.0007	0.0042
2	0.141	0.490	0.21	0.019	0.012	0.024	0.042	0.007	0.045	< 0.0020	0.0037	< 0.0050	< 0.005	0.0042	< 0.0005	0.0008	< 0.0020	0.0007	0.0042
3	0.141	0.490	0.21	0.019	0.012	0.024	0.042	0.007	0.045	< 0.0020	0.0037	< 0.0050	< 0.005	0.0042	< 0.0005	0.0008	< 0.0020	0.0007	0.0042
4	0.141	0.490	0.21	0.019	0.012	0.024	0.042	0.007	0.045	< 0.0020	0.0037	< 0.0050	< 0.005	0.0042	< 0.0005	0.0008	< 0.0020	0.0007	0.0042

Физико-механические свойства

№	Ударная вязкость, KCV при				Предел текуч Н/мм2	Врем. сопр. Н/мм2	Относител. удлинение %	Затяг холодный	Ударная вязкость, KCU при				Механическое старение Дж/см2		
	1	2	3	4					1	2	3	4			
	сред t C								сред t C						
	Дж/см2								Дж/см2						
1				77	-20°	264	396	29	Уд				153	-20°	29
2				77	-20°	264	396	29	Уд				153	-20°	29
3				77	-20°	264	396	29	Уд				153	-20°	29
4				77	-20°	264	396	29	Уд				153	-20°	29

Дополнительные условия

№ стр.	№ поз.	Наименование доп требования	Значение	№ стр.	№ поз.	Наименование доп требования	Значение
		Гарантия свариваемости	СВ	30		Номер приказа	0020478719.3

ПК

Указанная в сертификате продукция соответствует требованиям действующей НД

реквизит: 0.184т.

3 по 9 шт, 1 по 10 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 кБк/кг в соответствии с ГН 2.6.1.2159-07 "Содержание техногенных радионуклидов в металлах" (аттестат аккредитации лаборатории от 17.08.2015 № RA.RU.21EB01).

Работник УТК:



А.А. БОТЯКОВА

