



Отгружено по заказу: 2022 года

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

Грузополучатель: Акционерное общество "Металлокомплект-М"

Наименование продукции:

Дата выписки сертификата: 22.04.2022

Заказ: Z221010942

Вагон (машина): 58373341

Цех, стан: 020

Способ отправления: 1

Положение груза в вагоне:

Количество грузовых мест: 4

Количество строк : 4

НТД на продукцию

НТД на продукцию														№ пакета
№ пп	№ поз	НТД на продукцию								Объем поставки				
		Обозначение профиля	Размеры				Усл. пос.	Номер плавки		Обозначение марки стали (класс)	Кат. мар-ки	Кол. шт.	Масса теор. (т)	
			P1	P3	P2	P4		г о д	Агрегат, порядковый номер					
ГОСТ Р 57837-2017 ГОСТ 27772-2015 ГОСТ 27772-2015														
1	10	Двутавр 35Б2	11		12000		100%МД	2	32433	C255	5	13	7.735	2120011
2	10	Двутавр 35Б2	11		12000		100%МД	2	32433	C255	5	14	8.330	2120018
3	10	Двутавр 35Б2	11		12000		100%МД	2	32433	C255	5	12	7.140	2120016
4	10	Двутавр 35Б2	11		12000		100%МД	2	32433	C255	5	13	7.735	2120012
												52	30.940	

Химический состав

№	C	Mn	Si	P	S	Cr	Ni	Cu	Al	Ti	V	Nb	Mo	N	B	As	Zr	Sn	Ca
%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
1	0.152	0.492	0.22	0.012	0.014	0.032	0.043	0.010	0.030	< 0.0020	0.0085	< 0.0050	< 0.005	0.0050	< 0.0005	0.0012	< 0.0020	0.0009	0.0034
2	0.152	0.492	0.22	0.012	0.014	0.032	0.043	0.010	0.030	< 0.0020	0.0085	< 0.0050	< 0.005	0.0050	< 0.0005	0.0012	< 0.0020	0.0009	0.0034
3	0.152	0.492	0.22	0.012	0.014	0.032	0.043	0.010	0.030	< 0.0020	0.0085	< 0.0050	< 0.005	0.0050	< 0.0005	0.0012	< 0.0020	0.0009	0.0034
4	0.152	0.492	0.22	0.012	0.014	0.032	0.043	0.010	0.030	< 0.0020	0.0085	< 0.0050	< 0.005	0.0050	< 0.0005	0.0012	< 0.0020	0.0009	0.0034

Физико-механические свойства

№	Ударная вязкость, KCV при				Предел текуч Н/мм2	Врем. сопр. Н/мм2	Относитель. удлинение %	Загиб холодный	Ударная вязкость, KCU при				Механическое старение Дж/см2
	1	2	3	4					1	2	3	4	
	Дж/см2								Дж/см2				
1					98	-20°	270	402	28	Уд			148 -20° 29
2					98	-20°	270	402	28	Уд			148 -20° 29
3					98	-20°	270	402	28	Уд			148 -20° 29
4					98	-20°	270	402	28	Уд			148 -20° 29

Дополнительные условия

№ стр.	№ поз.	Наименование доп требования	Значение	№ стр.	№ поз.	Наименование доп требования	Значение
		Гарантия свариваемости	СВ		10	Номер приказа	0020464299.1

ГК

Указанная в сертификате продукция соответствует требованиям действующей НД

реквизит: 0.184т.

2 по 13 шт, 1 по 14 шт, 1 по 12 шт

Отпуск продукции осуществляется по теор. весу

По вопросам несоответствия товара по качеству или количеству обращаться в ООО "ТК ЕВРАЗ" на адрес: <https://www.evrz.com/ru/products/claims/>. Подлинность сертификата качества можно проверить по адресу: <https://www.evrz.com/ru/products/certificates-check/>. Изготовитель гарантирует предельное содержание радионуклидов в выплавляемом 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).

Подписано электронной подписью: Лебедева А. Н. Работник УТК АО "ЕВРАЗ НТМК"

Документ выставлен 22.04.2022 05:26:06

Открытый ключ подписи 306433287 - cb7d9b19

Дата печати 22.04.2022 05:27

