



Отгружено по заказу: 2020 года

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

Грузополучатель: Акционерное Общество "ТЕМЕРСО"

Наименование продукции:

Дата выписки сертификата: 29.06.2020

Заказ: Z201603393

Вагон (машина): 53096822

Цех, стан: 020

Способ отправления: 1

Положение груза в вагоне:

Количество грузовых мест: 3

Количество строк : 3

**НТД на продукцию**

№ пп	№ поз	Обозначение профиля	Размеры				Номер плавки			Обозначение марки стали (класс)	Кат. мар-ки	Объем поставки		№ пакета
			R1	R3	R2	R4	Усл. пос.	г о д	Агрегат, порядковый номер			Кол. шт.	Масса теор. (т)	
ГОСТ Р 57837-2017 ГОСТ 27772-2015 ГОСТ 27772-2015														
1	30	Двутавр 50Б1	12		12000		100%МД	0	14877	C355	6	7	6.090	1469884
2	30	Двутавр 50Б1	12		12000		100%МД	0	14877	C355	6	8	6.960	1469887
3	30	Двутавр 50Б1	12		12000		100%МД	0	14877	C355	6	8	6.960	1469885
												23	20.010	

**Химический состав**

№	C	Mn	Si	P	S	Cr	Ni	Cu	Al	Ti	V	Nb	Mo	N	B	As	Ca	Sn	Cs
%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
1	0.096	1.66	0.56	0.014	0.013	0.026	0.048	0.011	0.037	< 0.0020	0.027	< 0.0050	< 0.005	0.0052	< 0.0005	0.0013	0.0025	0.002	0.412
2	0.096	1.66	0.56	0.014	0.013	0.026	0.048	0.011	0.037	< 0.0020	0.027	< 0.0050	< 0.005	0.0052	< 0.0005	0.0013	0.0025	0.002	0.412
3	0.096	1.66	0.56	0.014	0.013	0.026	0.048	0.011	0.037	< 0.0020	0.027	< 0.0050	< 0.005	0.0052	< 0.0005	0.0013	0.0025	0.002	0.412

**Физико-механические свойства**

№	Ударная вязкость, KCV при				Предел текуч Н/мм2	Врем. сопр. Н/мм2	Относител. удлинение %	Загиб холодный	Ударная вязкость, KCU при				Механическое старение Дж/см2		
	1	2	3	4					1	2	3	4		сред	t C
1	207	199	243	219	-40°	369 372	491 494	31 33	УД	293	307	296	300	-40°	298 301 282 286
2	207	199	243	219	-40°	369 372	491 494	31 33	УД	293	307	296	300	-40°	298 301 282 286
3	207	199	243	219	-40°	369 372	491 494	31 33	УД	293	307	296	300	-40°	298 301 282 286

**Дополнительные условия**

№ стр.	№ поз.	Наименование доп требования	Значение	№ стр.	№ поз.	Наименование доп требования	Значение
		Гарантия свариваемости	СВ	30		Номер приказа	0020201651.3

ГК

Указанная в сертификате продукция соответствует требованиям действующей НД

реквизит: 0.164т.

2 по 8 шт, 1 по 7 шт

**Отпуск продукции осуществляется по теор. весу**

По вопросам несоответствия товара по качеству или количеству обращаться в ООО "ТК "ЕвразХолдинг" на адрес: [www.tc-evraz.com/sales/claims](http://www.tc-evraz.com/sales/claims). Подлинность сертификата качества можно проверить по адресу: [www.tc-evraz.com/sales/certificates/check](http://www.tc-evraz.com/sales/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).

Работник УТК:



А.А. ВОТНИКОВА

Дата печати 29.06.2020 17:24

