



Грузоотправитель:

Грузополучатель: (Код: 1324)

АО "ЕВРАЗ Объединенный
Западно-Сибирский
металлургический комбинат"

Станция назначения: ЯНИЧКИНО

Наименование продукции: ГОСТ 8240-97 - ШВЕЛЛЕРЫ СТАЛЬНЫЕ ГОРЯЧЕКАТАНЫЕ

Номер вагона Номер прицепа	Код станции	Дата отгрузки	Номер акредита тива	Год исполнения Номер заказа	Кв. зак.	Бригада отгруз.	Таб. N контр.	Призн. замен	ЛВП	Пере- адрес	Кол-во мест	Вид грузовых мест
060765708	194507	24.12.2018		18, 4500593797	4	4	33496		01		10	СВЯЗКИ

N пп	Ном. поз.	НД	Номер плавки	Марка стали	Тех. требование	Профиль	Кл. точ.	Размер, мм				Тип длины	С О Р Т	Кол. мест	Вес (тн)
								A	B	C	D				
01	002	535-2005	485766	СТЗСП	5-1ГП	ШВЕЛЛЕР N16П А		12000				М/Д	1	5	33.040
02	001	535-2005	284569	СТЗПС	5-1ГП	ШВЕЛЛЕР N14П А		12000				М/Д	1	1	3.970

16 П
14 П

ВЫСОКАЯ ТОЧНОСТЬ ПРОКАТКИ - 01,02

N пп	Ном. плавки	Ном. парт Сли- ток	(*) ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ, %										Механич. свойства				Ударная вязкость			Твер- дость НВ	Технол.испытан			Мак. стр. Мик. стр.
			C	Si	Mn	S	P	Cr	Ni	Cu	As	σ_T	σ_B	δ_5	ψ	Темп		мех.	хол.		осадка			
			N2	Al	Ti	W	V	Mo	Nb	Cз	Н/мм2	Н/мм2	%	%	°C	Дж/см2	стар.	изг.			хол.	гор.		
01	485766		0.16	0.21	0.51	0.012	0.030	0.04	0.02	0.04	0.001	335.0	475.0	37.0	-20	73.0	73.0	УД						
			0.006											0.27	-20	73.0	73.0							
														-20	73.0	73.0								
														-20	73.0	73.0								
02	284569		0.17	0.08	0.45	0.022	0.016	0.02	0.04	0.10	0.002	299.0	417.0	29.0	-20	90.0	86.0	УД						
			0.004											0.26	-20	90.0	86.0							
														-20	90.0	86.0								
														-20	90.0	86.0								

На основании результатов контроля радиоактивности, содержание радионуклидов в металле соответствует ГН 2.6.1.2159-07, НРБ-99-2009, СП 2.6.1.2612-10. Аттестат аккредитации лаборатории №РА.RU.512722 от 12.11.2015г.

Указанная в документе о качестве продукция соответствует заявленным в контракте (договоре на поставку продукции) действующим в РФ стандартам и техническим условиям. Действителен на территории РФ и стран СНГ

При переписке по вопросам количества и качества ссылаетесь на номер документа о качестве. По вопросам претензий на количество и качество продукции обращаться по адресу: www.tc-evraz.com, раздел Претензия.

Страна происхождения: РОССИЯ

(*) - Хим. анализ по ковшевой пробе
(S) - Хим. анализ в готовом сорте

СМОТРИТЕ ПРОДОЛЖЕНИЕ

При определении массы продукции в связках <по трафарету> провешивание на весах ВТТВС-10П, с абсолютной погрешностью до 5тн +/- 10кг, от 5тн до 15тн +/- 20кг. Предельное расхождения веса при перевеске у клиента, допускается в пределах согласно инструкции МИ3115-2008 Таблица А.1