



Грузотправитель: АО "ЕВРАЗ Объединенный Западно-Сибирский металлургический комбинат"  
Грузополучатель: Акционерное общество "ЕВРАЗ МеталлИнпром" (Код:С873)  
Станция назначения: ОЕРМА  
Наименование продукции: ГОСТ 8240-97 - Швеллеры стальные горячекатаные

Номер вагона Номер прицепа	Код станция	Дата отгрузки	Номер акрети тива	Год исполнения Номер заказа Номер фактуры	Кв. зах.	Бригада отгруз.	Таб.№ контр.	Прим. замен	ЛВП	Пере- адрес	Кол-во мест	Вид грузовых мест
53087698	781609	16.03.2021		21.4500692645 0020262015	1	1	33458		01		10	СВЯЗКИ

  

N п/п	Ном порт	НД	Номер плавки	Марка стали	Тех. треб.	Профиль	Категория точности	Размер, мм				Тип длины	С Р Т	Кол. мест	Вес (тн)
								A	B	C	D				
1	20	ГОСТ 535-2005	сб 910863	Ст3пс	5-1П	Швеллер 8П	высокая	12000				МД	1	2	11.820
2	20	ГОСТ 535-2005	210838	Ст3пс	5-1П	Швеллер 8П	высокая	12000				МД	1	3	22.200

(св) - ГАРАНТИЯ СВАРИВАЕМОСТИ - 1, 2  
Условия поставки ВУ-2

N п/п	Ном. плавки	Ном. порт	ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ, % (название элементов)										Механич. свойства				Ударная вязкость		Твор- дость НВ	Технол.испытан		Мэк. стр. Мик. стр.
			С N	SI Al	Mn Ti	S W	P V	Cr Mo	Ni Nb	Cu Ca	As	σ <sub>т</sub> Н/мм <sup>2</sup>	σ <sub>в</sub> %	δ <sub>5</sub> %	Ψ %	Темп. 'С	мех. стар. Дж/см <sup>2</sup>	НВ		хол. исг.	осадка хол. гор.	
1	910863		0.18 0.007	0.09	0.50	0.017	0.016	0.03	0.02	0.03	0.001	290.0	445.0	31.0	-20	176.0	158.0	УД				
															-20	184.0	160.0					
															-20	169.0	166.0					
															-20	158.0	164.0					
2	210838		0.19 0.007	0.08	0.46	0.025	0.020	0.03	0.03	0.05	0.002	310.0	450.0	34.0	-20	194.0	188.0	УД				
															-20	182.0	214.0					
															-20	188.0	189.0					
															-20	190.0	211.0					

На основании результатов контроля радиоактивности, содержание радионуклидов в металле соответствует НРБ-99-2009, СП2.6.1.26-10. Аттестат аккредитации лаборатории № RA.RU.512722 от 12.11.2015г.

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

При переписке по вопросам количества и качества обращайтесь на номер документа о качестве. По вопросам претензий на количество и качество продукции обращаться по адресу: м.п. - Екатеринбург, раздел Претензия

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

Страна происхождения: РОССИЯ

СМОТРИТЕ ПРОДОЛЖЕНИЕ

При определении массы продукции в связках «по трафарету» провешивание на весах ВТТВС-10П, с абсолютной погрешностью до 5г +/- 10кг, от 5гн до 15тн +/- 20кг. Предельное расхождение веса при перевеске у клиента, допускается в пределах согласно инструкции МИЗ115-2008 Таблица А.1

