



Система Менеджмента качества
сертифицирована в Бюро Веритас
Сертификейшн по ISO 9001:2015
Сертификат № RU003379

ДОКУМЕНТ О КАЧЕСТВЕ N 2330743

Вид документа 3.1 (ст.450)



Грузоотправитель: АО "ЕВРАЗ Объединенный Западно-Сибирский металлургический комбинат"

Грузополучатель: АО "Металлсервис"(Код:5752)

Станция назначения: НОВОПРОЛЕТАРСКАЯ

Наименование продукции: ГОСТ 8240-97 - Швеллеры стальные горячекатаные

Номер вагона Номер прицепа	Код станции	Дата отгрузки	Номер акрeдитива	Год исполнения Номер заказа Номер фактуры	Кв. зак.	Бригада отгруз.	Таб.№ контр.	Призн. замен	ЛВП	Пере-адрес	Кол-во мест	Вид грузовых мест
55641682	199801	27.09.2023		23, 4700032516 0020697242	3	2	33498		01		22	СВЯЗКИ

N пп	Ном поз	НД	Номер плавки	Марка стали	Тех. треб.	Профиль	Категория точности	Размер, мм			Тип длины	СОРТ	Кол. мест	Вес (т)
								A	B	C				
1	10	ГОСТ 535-2005	133139	СтЗпс	5-1ГП	Швеллер 14П	высокая	6000			М/Д	1 2	5.220	
2	10	ГОСТ 535-2005	133137	СтЗпс	5-1ГП	Швеллер 14П	высокая	6000			М/Д	1 3	7.210	

Образец типа КСУ (ГОСТ 535) - 1, 2
Условия поставки ВУ-2

N пп	Ном. плавки	Ном. парт (*)	ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ, % (название элементов)										Механич. свойства				Ударная вязкость Дж/см ²		Твер-дость НВ	Технол.испытан			Мак. стр.																							
			С	Si	Mn	S	P	Cr	Ni	Cu	As	σ_T	σ_B	δ_5	ψ	Темп	мех. стар.	хол.		осадка	Мик.																									
																						N		Al	Ti	W	V	Mo	Nb	Ca	Н/мм ²	%	%	°C	(+20 °C)	изг.	хол.	гор.								
1	133139	0.17 0.005	0.08	0.51	0.027	0.014	0.02	0.02	0.03	0.004	0.026	282.0	392.0	30.0	-20	90.0	86.0	УД																												
																						2	133137	0.16 0.005	0.09	0.55	0.033	0.014	0.02	0.02	0.04	0.004	0.26	285.0	396.0	30.0	-20	90.0	86.0	УД						
																																												-20	90.0	86.0
-20	90.0	86.0																																												
			-20	90.0	86.0																																									

Уровень радиоактивности в металле соответствует требованиям СанПинН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10.
Дата отгрузки является датой выдачи документа о качестве.

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

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

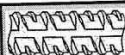
При переписке по вопросам количества и качества ссылаться на номер документа о качестве. По вопросам претензии на количество и качество продукции обращаться по адресу: www.evraz.com, раздел Претензионная работа.

Страна происхождения:
РОССИЯ

Inspection Certificate 3.1 EN
10204:2004

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 расхождение веса при перевесе у клиента, допускается в пределах согласно инструкции МИЗ115-2008 Таблица А.1



Арматура А500СП – усовершенствованная модификация арматуры А500СП выпускается по ТУ 24.10.62-311-057576-2019 и соответствует требованиям ГОСТ 34028-2016. Гарантированный минусовой допуск от номинальной массы (по ОМ2) до 3%. СТО 38554501-065-2020* на применение в ЖБК