



Грузоотправитель:

АО "ЕВРАЗ Объединенный
Западно-Сибирский
металлургический комбинат"

Грузополучатель: АО "Металлсервис" (Код: 5752)

Станция назначения: НОВОПРОЛЕТАРСКАЯ

Наименование продукции:

ГОСТ 5781-82 - СТАЛЬ ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ.

МАССА МОТКА РАССЧИТАНА ТЕОРЕТИЧЕСКИ ПОСЛЕ ВЗВЕШИВАНИЯ ГРУЗА

Номер вагона Номер прицепа	Код станции	Дата отгрузки	Номер акредитации	Год исполнения Номер заказа Номер фактуры	Кв. зак.	Бригада отгруз.	Таб. N контр.	Призн. замен	ЛВП	Пере- адрес	Кол-во мест	Вид грузовых мест
059245985	199801	14.06.2022		22, 4500750793	2	4	12373		01		82	МОТКИ
20490152												

N пп	Ном. поз.	НД	Номер плавки	Марка стали	Тех. требование	Профиль	Кат. точ.	Размер, мм				Тип длины	C O P T	Кол. мест	Вес (т)
								A	B	C	D				
01	010	5781-82	423043	СТЗПС	A-I	АРМ.ПРОКАТ		8.00				МОТКИ 1		80	64.080
02	010	5781-82	221457	СТЗПС	A-I	АРМ.ПРОКАТ		8.00				МОТКИ 1		2	1.620

Итого: 82 65.700

Отклонение по диаметру $\pm 0,5$ мм - 01,02

Условия поставки ВУ-2

N пп	Ном. плавки	Ном. парт Слиток	ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ, % (название элементов)										Механич. свойства (в т.ч МПа)				Ударная вязкость		Твер- дость (ТВ1) НВ	Технол.испытан			Мак. стр. Мик. стр.
			C N	SI Al	Mn Ti	S W	P V	Cr Mo	-Ni Nb	Cu Cз	As	σ _Т Н/мм2	σ _В	δ ₅ %	ψ %	Темп °С	мех. стар. Дж/см2	хол. изг.		осадка хол.	гор.		
01	423043		0.19 0.005	0.07	0.50	0.017	0.027	0.04	0.02	0.05	0.004	310.0	495.0	40.0							УД		
02	221457		0.20 0.006	0.07	0.50	0.016	0.014	0.03	0.02	0.04	0.003	310.0	485.0	40.0							УД		

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 № RA RU:512722 от 12.11.2015г.

Указанная в документе о качестве продукция соответствует заявлению поставщика по вопросам количества и качества ссылайтесь на номер в контракте (договоре на поставку продукции) действующим в РФ стандартам. По вопросам претензий на количество и качество и техническим условиям. Действителен на территории РФ и стран СНГ. Для получения информации о продукции обращаться по адресу: www.evrz.com, раздел Претензионная работа

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

Подтвердить наличие качества
Ст. контролер УК Управление по ЮДАКОВА С.Н.

Страна происхождения: РОССИЯ

При определении массы продукции в связках «по трафарету» взвешивание 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 МИ3115-2008 Таблица А.1