



Система менеджмента качества
сертифицирована в Бюро Веритас
Сертификация по ISO 9001:2008
Сертификат № RU228098Q-U

Грузополучатель: ООО ТД "УралСибТрейд"

Станция назначения: САМОВЫВОЗ

Наименование продукции: ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ

Грузоотправитель:

АО "ЕВРАЗ Объединенный Западно-Сибирский
металлургический комбинат"

Номер вагона	Код станции	Дата отгрузки	Год исполнения, № заказа	№ фактуры	Квартал заказа	Бригада отгрузки	Таб. № контролера	ЛВП	Кол-во мест	Вид грузовых мест
000P190EX	111111	21.09.2017	17, 4500547082	0082768199	3	1	33299	04	56	МОТКИ

№ П/П	№ позиции	НТД	Тех. требования	Код продукции	Класс точности	Диаметр, мм	Вид упаковки	СОРТ	Кол-во мест	Вес, тн
01	003	ГОСТ 3282-74	О/С	1211		1.20	МОТКИ	1	33	1.990

БЕЗ УПАКОВКИ - 01; - 01

№ П/П	№ плавки	№ партии	Марка стали	ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ, % * 100														C _{экв}	МЕХАНИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА					
				C	Si	Mn	S*10	P*10	Cr	Ni	Cu	As	N2*10	Al	Ti	W	V		Mo	σ _B min Н/мм2	σ _B max Н/мм2	δ ₁₀₀ % не менее	Число переги- бов	
01			1КП	7	3	43	18	10	4	3	6	0,3	4								290.0	490.0	15.0	

На основании результатов контроля радиоактивности, содержание радионуклидов в металле соответствует ГН2.6.1.2159-07, НРБ-99-2009, СП 2.6.12612-10.
Аттестат аккредитации лаборатории №РА.RU.512722 от 12.11.2015г.

Проволока Ø 1,2

Примечание: "Хим. состав по ГОСТ 380-2005"

Настоящим удостоверяем, что продукция соответствует условиям контракта. При перелиске по вопросам количества и качества ссылаетесь на номер документа о качестве и данные на маркировочной бирке. По вопросам претензий на количество и качество продукции обращаться по адресу: www.tc-evraz.com, раздел Претензия.

Примечание: №ТТН 82768199, реквизит 0,100т,п/п АК 7935

СМОТРИТЕ ПРОДОЛЖЕНИЕ

При определении массы продукции в связках и мотках проверивать на весах тензометрических платформенных "СТАВ-10.3/1" с абсолютной погрешностью от 0,1т до 2,5т +/-5кг, от 2,5 до 10т +/-10кг и на весах "ВСДП Гранит-03" с абсолютной погрешностью до 0,5т +/-1кг, до 2,0т +/-2кг, до 3,0т +/-3кг. Предельное расхождения веса при перевесе в клиента. допускается в пределах согласно инструкции МИ3115-2008 Таблица А 1

Сделано в России.

