



Грузоотправитель: АО "ЕВРАЗ ЗСМК"
Грузополучатель: ООО "ТЭК "Уралсибмет" (Иркутск) (код:1000)

Станция: Автодоставка
Назначение: Автодоставка

Наименование: ГОСТ 3282-74 - ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУПРЕДЛИСТАЯ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ
продукции:



N лп поз	Номер транспортного средства	Код станции	Дата отгрузки	Год исполнения Номер заказа	Номер фактуры	Кв. зак.	Бригада отгруз.	Таб. № контр.	Кол-во мест	Вид грузových мест
1	А761НВ797, УХ015277	111111	22.10.2024	24,4700064779	0020860822	4	3	33458	173	МОТКИ
1	ГОСТ 3282-74					0.90				МОТКИ
2	ГОСТ 3282-74					1.20				МОТКИ
3	ГОСТ 3282-74					5.00				МОТКИ
4	ГОСТ 3282-74					6.00				МОТКИ

БЕЗ УПАКОВКИ - 1, 2, 3, 4

Итого Нетто: 173 19,798
Реквизит: 0,100
Брутто: 19,898

N лп плавки	Номер партии	Марка стали	ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ, %											Механические свойства					Технол. испытан.		
			C	Si	Mn	S	P	Cr	Ni	As	σ _t	σ _{0.2}	σ _к / σ _t	δ ₁₀₀	ψ	Число перегиб не менее	Осадка хол.	Испыб не менее	Толщина ПВХ, Мик. стр	Мак. стр	
1	242607	СТ1КП	0.080	0.040	0.450	0.014	0.026	0.051	0.036	0.003	290	490	15.0								
	543041	СТ1КП	0.090	0.030	0.430	0.015	0.014	0.019	0.017	0.003	290	490	15.0								
2	142398	СТ1КП	0.070	0.020	0.420	0.019	0.017	0.023	0.016	0.003	290	490	15.0								
	443454	СТ1КП	0.070	0.040	0.430	0.016	0.013	0.030	0.025	0.003	290	490	15.0								
	542390	СТ1КП	0.080	0.030	0.420	0.022	0.023	0.028	0.019	0.003	290	490	15.0								

Настоящим удостоверяем, что продукция соответствует условиям контракта. На основании результатов контроля радиоактивности, содержание радионуклидов в металле соответствует СанПин 2.6.1.2523-09, СТ 2.6.1.2612-10. Аттестат аккредитации лаборатории №РА.РУ. 512722 от 12.11.2015г.
При переписке по вопросам количества и качества ссылаться на номер документа о качестве.
По вопросам претензии на количество и качество продукции обращаться по адресу: <https://www.evraz.com/ru/products/ciaims/>

Смотри продолжение

Грузоотправитель: АО "EVRAS ЗСМК"
 Грузополучатель: ООО "ТПК "Уралобмет" (Иркутск(код:1000))

Автоотставка

Станция
назначения:

Наименование продукции: ГОСТ 3282-74 - ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУПЛЕРОДИСТАЯ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ

Система Менеджмента качества сертифицирована
 Бюро Веритас Сертификейшен по ISO 9001:2015
 Сертификат № RU005212



N пп	Номер плавки	Номер партии	Марка стали	ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ, %											Механические свойства					Технол. испытан.											
				C	Si	Mn	S	P	Cr	Ni	As	σ _т	σ _{0.2}	σ _в min	σ _в max	H	σ _к / σ _т	% B ₁₀₀	% не менее	ψ	Число перелом не менее	Осадка хол.	Изгиб	Толщина ПВХ, не менее	Мак стр Мнк стр						
2	543132		СТ1КП	0.080	0.040	0.410	0.022	0.016	0.022	0.015	0.003			290	490			15.0													
				0.005						0.020																					
3	444756		СТ2ЛС	0.130	0.060	0.470	0.016	0.010	0.021	0.019	0.002			290	490			20.0													
				0.005						0.034																					
4	142405		СТ1КП	0.070	0.040	0.430	0.027	0.015	0.034	0.029	0.003			290	490			20.0													
				0.005						0.040																					
	142432		СТ1КП	0.070	0.030	0.440	0.017	0.011	0.013	0.009	0.003			290	490			20.0													
				0.005						0.018																					
	142728		СТ1КП	0.080	0.030	0.440	0.022	0.008	0.034	0.027	0.003			290	490			20.0													
				0.004						0.034																					
	242725		СТ1КП	0.070	0.030	0.480	0.024	0.023	0.046	0.036	0.003			290	490			20.0													
				0.004						0.046																					
	543687		СТ1КП	0.080	0.040	0.440	0.017	0.022	0.026	0.022	0.003			290	490			20.0													
				0.004						0.028																					

Настоящим удостоверяем, что продукция соответствует условиям контракта. На основании результатов контроля радиоактивности соответствует СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10. Аттестат аккредитации лаборатории №РА.РУ. 512722 от 12.11.2015г.

Для товарно-сопроводительных документов в металле
 Управление по качеству

При переписке по вопросам количества и качества ссылайтесь на номер документа о качестве.
 По вопросам претензии на количество и качество продукции обращайтесь по адресу: <https://www.evras.com/ru/products/claims/>

Подписано ЛЭП:
 Документ выставлен:
 Открытый ключ подписи:

САННИКОВА О. В., Ст. контролер УК
 22.10.2024 10:50:46
 b4c5502c-73f5-4558-888b-42c63c2223e2



