



Грузоотправитель:

АО "ЕВРАЗ Объединенный Западно-Сибирский металлургический комбинат" **Грузополучатель:** Общество с ограниченной ответственностью "Металл-Транзит" для ООО ТПК УралСибМет(Код:8452)
Станция назначения: ЧИТА 1

Наименование продукции: ГОСТ 34028-2016 - Прокат арматурный для железобетонных конструкций

Номер вагона Номер прицепа	Код станции	Дата отгрузки	Номер акредита тива	Год исполнения Номер заказа Номер фактуры	Кв. зак.	Бригада отгруз.	Таб.№ контр.	Призн. замен	ЛВП	Пере- адрес	Кол-во мест	Вид грузовых мест
52759412	940006	17.07.2021		21, 4500708868 0020325077	3	4	33498		01		16	СВЯЗКИ

N пп	Ном поз	НД	Номер плавки	Марка стали	Тех. треб.	Профиль	Форма проф	Кл. точн	Точн по овал	Размер, мм				Тип длины	Группа предел откл	С Р Т	Кол. мест	Вес (тн)
										A	B	C	D					
1	10	ГОСТ 34028-2016	312578		A500C	Арматура 25 (2ф)	2ф		ОВ2	25		12000		М/Д	ОМ1	1	8	33.430
2	20	ГОСТ 34028-2016	112384		A500C	Арматура 28 (2ф)	2ф		ОВ2	28		12000		М/Д	ОМ1	1	8	34.040
Итого:																	16	67.470
Вес брутто:																	67.630	

Гарантия свар. с учетом 6.1.4.4 по ГОСТ 34028-2016 - 1, 2; Хим.состав соответствует табл №4 по ГОСТ 34028-2016 - 1, 2
Условия поставки ВУ-2

N пп	Ном. плавки	Ном. парт	ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ, % (название элементов)										Механич. свойства						Технол.испыт		Относи- тельная площадь смятия попереч ребер f R	Условия проведен испытан
			(*)										σ _T	σ _B	δ ₅	δ _p	δ _{max}	σ _B / σ _T	хол. изг.	Изгиб с разгиб.		
			C	Si	Mn	S	P	Cr	Ni	Cu	As	N										
1	312578		0.19	0.07	1.00	0.019	0.016	0.03	0.02	0.05	0.004	540.0	660.0	15.5	6.8	7.1	1.22	УД	0.080	И1		
			0.005				0.003	0.002		0.37												
2	112384	1	0.20	0.08	1.14	0.022	0.04	0.04	0.05	0.003	590.0	710.0	17.0	9.4	9.8	1.20	УД	0.074	И1			
			0.005				0.004	0.004		0.40												

На основании результатов контроля радиоактивности, содержание радионуклидов в металле соответствует ГН 2.6.1.2159-07, НРБ-99-2009,СП2.6.1.26-10. Аттестат аккредитации лаборатории № RA.RU.512722 от 12.11.2015г.

№ протокола испытаний- №530/П от 10.02.2021.

Испытательная лаборатория (ИЛ) "Авангардиспытания" (аттестат аккредитации RU.MCC.АЛ.1070)

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

При переписке по вопросам количества и качества ссылаетесь на номер документа о качестве. По вопросам претензии на количество и качество продукции обращаться по адресу www.tc-evraz.com, раздел Претензия

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

Подписано электронной подписью:
Документ выставлен:
Открытый ключ подписи:

**ПОДТВЕРДИТЬ НАЛИЧИЕ
QR-КОДА**

ЦЫГОЕВА Л.С., Ст.контролер УК
17.07.2021 0:39:50
ACC586E8-DD96-4E96-A528-8714366F5457

Страна происхождения:
РОССИЯ

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

Арматура А500СП - эффективно и надежно