



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 аккредитива	Год исполнения Номер заказа Номер фактуры	Кв. зак.	Бригада отгруз.	Таб.№ контр.	Призн. замен	ЛВП	Пере-адрес	Кол-во мест	Вид грузовых мест
53062360	940006	05.07.2022		22, 4500754620 0020503086	3	3	123734		01		16	СВЯЗКИ

N пп	Ном поз	НД	Номер плавки	Марка стали	Тех. треб.	Профиль	Форма проф	Точн по овал	Размер, мм			Тип длины	Группа предел откл	С О Р Т	Вес Теор (т)	Кол. мест	Вес (т)
									А	Б	С						
1	20	ГОСТ 34028-2016	523654		A500C	Арматура 12 (2ф)	2ф	ОВ2	12		12000	М/Д	ОМ1	1	8	35.370	
2	20	ГОСТ 34028-2016	122463		A500C	Арматура 12 (2ф)	2ф	ОВ2	12		12000	М/Д	ОМ1	1	8	32.510	
															Итого:	16	67.880
															Вес брутто:		68.040

Гарантия свар. с учетом 6.1.4.4 по ГОСТ 34028-2016 - 1, 2; Хим.состав соотв. табл№4 по ГОСТ34028-2016 - 1, 2

Условия поставки ВУ-2

N пп	Ном. плавки	Ном. парт	Слиток	ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ, % (название элементов)									Механич. свойства						Технол.испыт		Относительная площадь смятия попереч ребер f R	Условия проведен испытан	
				C	Si	Mn	S	P	Cr	Ni	Cu	As	σ _T	σ _B	δ ₅	δ _p	δ _{max}	σ _B / σ _T	хол. изг.	Изгиб с разгиб.			
1	523654	1		0.18	0.07	0.45	0.013	0.015	0.04	0.04	0.03	0.06	0.003	560.0	640.0	20.0	6.4	6.7	1.14	УД		0.087	И1
				0.006					0.004	0.003	0.28												
2	122463			0.19	0.07	0.54	0.018	0.018	0.04	0.03	0.04	0.005	600.0	680.0	20.0	7.0	7.4	1.13	УД		0.090	И1	
				0.007					0.003	0.003	0.29												

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.

Протокол испытаний сварных соединений №606/П от 10.02.2022

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

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

ПОДТВЕРДИТЬ НАЛИЧИЕ QR-КОДА



Страна происхождения:
РОССИЯ

Подписано электронной подписью:
Документ выставлен:
Открытый ключ подписи:

ЮДАКОВА С.Н., Ст.контролер
05.07.2022 23:50:50
A8FC2E7D-DF82-4770-9EF9-59A9DB44A644

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 перевеске у клиента, допускается в пределах согласно инструкции МИ3115-2008 Таблица А.1