

ДОКУМЕНТ О КАЧЕСТВЕ N 2206255
Вид документа 3.1 (ст.250_2)



Грузоотправитель:

АО "ЕВРАЗ Объединенный
Западно-Сибирский
металлургический комбинат"

Грузополучатель: Общество с ограниченной ответственностью "БЕРНОЕ РЕШЕНИЕ" по договору с АО ЕВРАЗ МАРКЕТ(Код:5636)

Станция назначения: БАТАРЕЙНАЯ

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

Номер вагона Номер прицепа	Код станции	Дата отгрузки	Номер акреди- тита	Год исполнения Номер заказа Номер фактуры	Кв. зак.	Бригада отгруз.	Таб.№ контр.	Призн. замен	ЛВП	Пере- адрес	Кол-во мест	Вид грузовых мест
56683253	932601	05.03.2022		22,4500736071 0020428728	1	3	33493		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 (тн)	Кол. мест	Вес (тн)
									А	Б	С						
1	50	ГОСТ 34028-2016	520879	25Г2С	A400	Арматура 16 (1ф)	1ф	ОВ2	16		12000	М/д	ОМ1	1	16	67,420	
															Итого:	16	67,420
															Вес брутто:		67,580

способ изготовления 1 - 1; ХИМ.СОСТАВ СООТВЕТСТВУЕТ СТО 899-79-2017 - 1

Условия поставки ВУ-2

N пп	Ном. плавки	Ном. парт	(*)	ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ, % (название элементов)										Механич. свойства						Технол.испыт		Относи- тельная площадь смятия попереч ребер fR	Условия проведен испытан
				C	Si	Mn	S	P	Cr	Ni	Cu	As	σ _T	σ _B	δ ₅	δ ₁₀	δ _{max}	σ _B / σ _T	хол. изг.	Изгиб с разгиб.			
1	520879	2	0.26 0.005	0.26	0.69	1.26	0.012	0.015	0.04	0.03	0.06	0.003	475.0	670.0	23.5	14.0	14.5	1.41	УД	0.080	И1		

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.

Указанная в документе о качестве продукция соответствует заявленным условиям. При переносе по вопросам количества и качества ссылаетесь на номер в контракте (договоре на поставку продукции) действующим в РФ стандартам качества. По вопросам претензии на количество и качество технического условиям. Действителен на территории РФ и стран СНГ. При определении массы продукции обращайтесь 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

СЕРГЕЕВА Н.Ю., Ст. контролер УК
05.03.2022 17:15:32
37825876-6725-4986-9A4E-5A07CE8F31D0

Страна происхождения: РОССИЯ

При определении массы продукции в связках <по трафарету> провешивание на весах БТТВС-10П, с абсолютной погрешностью до 5тн +/- 10кг, от 5тн до 15тн +/- 20кг. Предельное расхождение веса при перевеске у клиента, допускается в пределах согласно инструкции МИ3115-2008 Таблица А.1