



Система Менеджмента качества
сертифицирована в Бюро Веритас
Сертификейшн по ISO 9001:2015
Сертификат № RU003379

ДОКУМЕНТ О КАЧЕСТВЕ N 2125566

Вид документа 3.1 (ст.250_2)

Грузоотправитель:

АО "ЕВРАЗ Объединенный
Западно-Сибирский
металлургический комбинат"

Грузополучатель: Общество с ограниченной ответственностью "Альфа Транс" для ООО ТПК УралСибМет(Код:8420)

Станция назначения: ИРКУТСК-ПАСС.

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
62028204	930108	26.07.2021		21, 4500709569 0020329471	3	3	33496		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	C O P T	Кол. мест	Вес (тн)
										A	B	C	D					
1	10	ГОСТ 34028-2016	112141		A500C	Арматура 18 (2ф)	2ф		ОВ2	18			12000	М/Д	OM1	1	12	49.740
2	10	ГОСТ 34028-2016	112291		A500C	Арматура 18 (2ф)	2ф		ОВ2	18			12000	М/Д	OM1	1	4	17.620
																Итого:	16	67.360
																Вес брутто:		67.520

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
			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.			
																				N		
1	112141	2	0.18	0.09	0.88	0.029	0.025	0.03	0.02	0.04	0.004	620.0	720.0	18.0	7.4	7.8	1.16	УД	0.085	И1		
			0.005				0.004	0.002		0.34												
2	112291	1	0.18	0.07	0.84	0.021	0.023	0.03	0.02	0.04	0.004	620.0	720.0	19.0	7.2	7.6	1.16	УД	0.082	И1		
			0.006				0.004	0.002		0.33												

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.AJ.1070)

Указанная в документе о качестве продукция соответствует заявленным в ТЗ 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

ЧУМАКОВА М.Н., Ст. контролер УК
26.07.2021 21:24:12
AC9CBE4C-BD15-48EE-B221-9936824F1DAB

Страна происхождения: **РОССИЯ**

При определении массы продукции в связках <по трафарету> провешивание на весах ВТТС-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

Перечень грузовых мест

Номер вагона 62028204
 Номер ж/д накладной ЭБ148493
 Станция направления ИРКУТСК-ПАСС
 Грузоотправитель Акционерное общество "ЕВРАЗ Объединенный Западно-Сибирский металлургический комбинат"
 Грузополучатель Общество с ограниченной ответственностью "Альфа Транс"

Номер плавки	Номер пачки/упаковки	Вес пачки/упаковки, кг
112141	22	2520
112141	24	2990
112141	20	3320
112141	8	3730
112141	18	4340
112141	6	4410
112141	4	4430
112141	12	4440
112141	14	4760
112141	10	4770
112141	16	4830
112141	2	5200
112291	8	3540
112291	2	4300
112291	4	4560
112291	6	5220

Всего мест 16 , общий вес 67360 , общий вес с упаковкой 67520
 Представитель цеха Богданова Оксана Михайловна

Горю

