

Затон



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

ДОКУМЕНТ О КАЧЕСТВЕ N 2221285

Вид документа 3.1 (ст.250_1)



Грузоотправитель:

АО "ЕВРАЗ Объединенный
Западно-Сибирский
металлургический комбинат"

Грузополучатель: Общество с ограниченной ответственностью "Затон Логистик" Для ООО ТПК УралСибМет(Код:3648)

Станция назначения: ИРКУТСК-ПАСС.

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

Номер вагона Номер прицепа	Код станции	Дата отгрузки	Номер акреди тива	Год исполнения Номер заказа Номер фактуры	Кв. зак.	Бригада отгруз.	Таб.№ контр.	Призн. замен	ЛВП	Пере- адрес	Кол-во мест	Вид грузовых мест
59464297	930108	08.07.2022		22, 4500752298 0020494998	3	4	33496		01		12	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	C O P T	Вес Теор (т)	Кол. мест	Вес (т)
									A	B	C						
1	10	ГОСТ 34028-2016	222264		A500C	Арматура 12 (2ф)	2ф	ОВ2	12		6000	М/Д	ОМ1	1		1	2.180
2	10	ГОСТ 34028-2016	423338		A500C	Арматура 12 (2ф)	2ф	ОВ2	12		6000	М/Д	ОМ1	1		9	48.330
3	10	ГОСТ 34028-2016	423342		A500C	Арматура 12 (2ф)	2ф	ОВ2	12		6000	М/Д	ОМ1	1		2	12.680
															Итого:	12	63.190
															Вес брутто:		63.310

Гарантия свар. с учетом 6.1.4.4 по ГОСТ 34028-2016 - 1, 2, 3; Хим.состав соотв. табл№4 по ГОСТ34028-2016 - 1, 2, 3

Условия поставки ВУ-2

N пп	Ном. плавки	Ном. парт	Сли- ток	ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ, % (название элементов)											Механич. свойства					Технол.испыт		Относи- тельная площадь попереч ребер fR	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.	Изгиб с			
				N	Al	Ti	W	V	Mo	Nb	Ca		Н/мм2		%	%	%		изг.	разгиб.			
1	222264			0.20	0.08	0.48	0.021	0.022	0.03	0.02	0.04	0.006	610.0	690.0	23.5	8.0	8.4	1.13	УД	0.082	И1		
				0.007				0.003	0.002		0.29												
2	423338			0.19	0.07	0.50	0.014	0.023	0.02	0.01	0.02	0.003	620.0	680.0	21.5	7.2	7.6	1.10	УД	0.087	И1		
				0.004				0.004	0.001		0.28												
3	423342			0.20	0.08	0.44	0.030	0.016	0.03	0.03	0.05	0.003	620.0	690.0	20.0	9.0	9.4	1.11	УД	0.084	И1		
				0.006				0.003	0.004		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 ссылаетесь на номер документа о качестве. По вопросам претензии на количество и качество продукции обращайтесь 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
08.07.2022 9:16:33
A8FC2E7D-DF82-4770-9EF9-69A9DB44A644



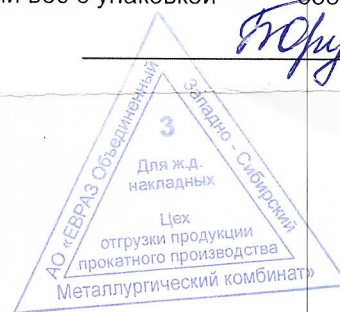
При определении массы продукции в связках <по трафарету> провешивание на весах ВТ ВС-10П, с абсолютной погрешностью до 5тн +/- 10кг, от 5тн до 15тн +/- 20кг. Предельное расхождение веса при перевесе у клиента, допускается в пределах согласно инструкции МИ3115-2008 Таблица А.1

Перечень грузовых мест

Номер вагона 59464297
 Номер ж/д накладной ЭФ312203
 Станция направления ИРКУТСК-ПАСС
 Грузоотправитель Акционерное общество "ЕВРАЗ Объединенный Западно-Сибирский металлургический комбинат"
 Грузополучатель Общество с ограниченной ответственностью "Затон Логистик"

Номер плавки	Номер пачки/упаковки	Вес пачки/упаковки, кг
222264	29	2180
423338	35	5460
423338	37	5650
423338	39	5710
423338	41	5400
423338	43	5620
423338	45	5530
423338	47	5460
423338	49	5350
423338	51	4150
423342	1	6430
423342	3	6250

Всего мест 12 , общий вес 63190 , общий вес с упаковкой 63310
 Представитель цеха Богданова Оксана Михайловна



Перечень грузовых мест

Номер вагона 59464297
 Номер ж/д накладной ЭФ312203
 Станция направления ИРКУТСК-ПАСС
 Грузоотправитель Акционерное общество "ЕВРАЗ Объединенный Западно-Сибирский металлургический комбинат"
 Грузополучатель Общество с ограниченной ответственностью "Затон Логистик"

Номер плавки	Номер пачки/упаковки	Вес пачки/упаковки, кг
222264	29	2180
423338	35	5460
423338	37	5650
423338	39	5710
423338	41	5400
423338	43	5620
423338	45	5530
423338	47	5460
423338	49	5350
423338	51	4150
423342	1	6430
423342	3	6250

Всего мест 12 , общий вес 63190 , общий вес с упаковкой 63310
 Представитель цеха Богданова Оксана Михайловна

