



(ст. 251)

Система Менеджмента качества сертифицирована
в Бюро Веритас Сертификейшн по ISO 9001:2015
Сертификат № RU005212

Грузоотправитель: АО "ЕВРАЗ ЗСМК"
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

Указанная в документе о качестве продукция соответствует заявленным в контракте требованиям.
На основании результатов контроля радиоактивности, содержание радионуклидов в металле соответствует СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10.
Аттестат аккредитации лаборатории №RA.RU.512722 от 12.11.2015г.

Дата отгрузки является датой выдачи документа о качестве.

Испытательная лаборатория (ИЛ) "Авангардиспытания" (аттестат аккредитации №RU.MCC.АЛ.1070)

Протокол испытаний сварных соединений №649/П от 27.03.2023, №654/П от 20.06.2023

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.

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

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

**ПОДТВЕРДИТЬ НАЛИЧИЕ
QR-КОДА**



Страна происхождения: РОССИЯ

Подписано ПЭП:
Документ выставлен:
Открытый ключ подписи:

КУЗЬМИНА А. В., Ст. контролер УК
25.02.2024 21:09:14
57625430-ad3c-470e-a659-83137c3b56a7

Inspection Certificate 3.1 EN 10204:2004

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 ТС : 55297162

N пп	Ном поз	Ид пачки	Ном пачк и	НД	Плавка / партия	Марка стали	Тех. треб.	Профиль	Кл. точн	Размер, мм				Тип длины	С О Р Т	Вес (тн)
										A	Б	С	D			
1	10	2515896979	7	ГОСТ 34028-2016	140456	Ст3пс	A500С	Арматура 10 (2ф)		10		12000		М/Д	1	4,100
2	10	2515896981	9	ГОСТ 34028-2016	140456	Ст3пс	A500С	Арматура 10 (2ф)		10		12000		М/Д	1	4,590
3	10	2515896991	11	ГОСТ 34028-2016	140456	Ст3пс	A500С	Арматура 10 (2ф)		10		12000		М/Д	1	4,510
4	10	2515897180	13	ГОСТ 34028-2016	140456	Ст3пс	A500С	Арматура 10 (2ф)		10		12000		М/Д	1	4,350
5	10	2515897184	15	ГОСТ 34028-2016	140456	Ст3пс	A500С	Арматура 10 (2ф)		10		12000		М/Д	1	4,030
6	10	2515897188	17	ГОСТ 34028-2016	140456	Ст3пс	A500С	Арматура 10 (2ф)		10		12000		М/Д	1	4,140
7	10	2515897194	19	ГОСТ 34028-2016	140456	Ст3пс	A500С	Арматура 10 (2ф)		10		12000		М/Д	1	4,080
8	10	2515897198	21	ГОСТ 34028-2016	140456	Ст3пс	A500С	Арматура 10 (2ф)		10		12000		М/Д	1	4,480
9	20	2516087727	37	ГОСТ 34028-2016	140818	Ст3пс	A240	Арматура 10		10		12000		М/Д	1	3,930
10	20	2516087736	39	ГОСТ 34028-2016	140818	Ст3пс	A240	Арматура 10		10		12000		М/Д	1	4,170
11	20	2516087755	41	ГОСТ 34028-2016	140818	Ст3пс	A240	Арматура 10		10		12000		М/Д	1	4,100
12	20	2516087857	43	ГОСТ 34028-2016	140818	Ст3пс	A240	Арматура 10		10		12000		М/Д	1	3,540
13	20	2516088047	45	ГОСТ 34028-2016	140818	Ст3пс	A240	Арматура 10		10		12000		М/Д	1	4,040
14	20	2516088061	47	ГОСТ 34028-2016	140818	Ст3пс	A240	Арматура 10		10		12000		М/Д	1	4,200
15	20	2516088099	49	ГОСТ 34028-2016	140818	Ст3пс	A240	Арматура 10		10		12000		М/Д	1	4,330
16	20	2516088144	51	ГОСТ 34028-2016	140818	Ст3пс	A240	Арматура 10		10		12000		М/Д	1	4,030

Итого: 66,620

Вес брутто: 66,780

Всего мест : 16