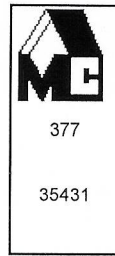


Система Менеджмента качества
сертифицирована в Бюро Веритас
Сертификейшн по ISO 9001:2015
Сертификат № RU003379

ДОКУМЕНТ О КАЧЕСТВЕ N 2118145

Вид документа 3.1 (ст.250_1)



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: ТУ 14-1-5254-2017 - Прокат периодического профиля для армирования железобетонных конструкций

Номер вагона Номер прицепа	Код станции	Дата отгрузки	Номер акреди тыва	Год исполнения Номер заказа Номер фактуры	Кв. зак.	Бригада отгруз.	Таб.№ контр.	Призн. замен	ЛВП	Пере- адрес	Кол-во мест	Вид грузовых мест
52944089	930108	28.05.2021		21,4500700648 0020290032	2	2	33488		01		18	СВЯЗКИ

N пп	Ном поз	НД	Номер плавки	Марка стали	Тех. треб.	Профиль	Кл. точн	Размер, мм				Тип длины	С О Р Т	Кол. мест	Вес (тн)
								A	B	C	D				
1	10	ТУ 14-1-5254-2017	911643		A500C	Арматура 10		10		12000		М/Д	1	16	58.330
2	10	ТУ 14-1-5254-2017	911645		A500C	Арматура 10		10		12000		М/Д	1	2	8.330

Итого: 18 66.660

Вес брутто: 66.840

ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ ПО ТУ 14-1-5254-2017 - 1, 2

Условия поставки ВУ-2

N пп	Ном. плавки	Ном. парт (*)	ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ, % (название элементов)									Механич. свойства				Относи- тельная площадь смятия попереч. ребер f R	Изгиб с разгиб	Хол. изг.	Стат. показатели			
			C	Si	Mn	S	P	Cr	Ni	Cu	As	σ _T	σ _b	δ ₅	δ _p				G _v	G _t		
																					N	Al
1	911643		0.20	0.07	0.46	0.019	0.014	0.03	0.03	0.06	0.003	640.0	730.0	20.0	9.2	0.079	УД	33.8	10.0	31.3	6.0	
			0.006				0.003	0.001		0.29								0.08	0.02	0.05	0.01	
2	911645		0.19	0.06	0.45	0.021	0.010	0.03	0.04	0.06	0.003	600.0	690.0	18.0	8.0	0.082	УД	33.8	10.0	31.3	6.0	
			0.009				0.002	0.006		0.28								0.08	0.02	0.05	0.01	

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 в контракте (договоре на поставку продукции) действующим в РФ стандартам техническим условиям. Действителен на территории РФ и стран СНГ

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

Подписано электронной подписью:
Документ выставлен:
Открытый ключ подписи:

ПОДТВЕРДИТЬ НАЛИЧИЕ QR-КОДА

ФОМИНА Ю.П., Ст. контролер УК
28.05.2021 12:29:07
87CAD469-E589-4F77-94AE-DB7395BFC9D4

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

Страна происхождения: РОССИЯ

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

Арматура А500СП - эффективно и надежно