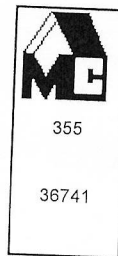


ДОКУМЕНТ О КАЧЕСТВЕ N 2201842 Вид документа 3.1 (ст.450)



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 8240-97 - Швеллеры стальные горячекатаные

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
54692926	930108	17.01.2022		22, 4500733222 0020417132	1	4	33496		01		9	СВЯЗКИ

N пп	Ном поз	НД	Номер плавки	Марка стали	Тех. треб.	Профиль	Категория точности	Размер, мм			Тип длины	С Р Т	Вес Теор (тн)	Кол. мест	Вес (тн)
								A	B	C					
1	20	ГОСТ 535-2005	320215	Ст3пс	5-1ГП	Швеллер 14П	высокая								
2	20	ГОСТ 535-2005	420246	Ст3пс	5-1ГП	Швеллер 14П	высокая		12000	М/Д	1		2	16.690	
									12000	М/Д	1		2	16.610	

Условия поставки ВУ-2

N пп	Ном. плавки	Ном. парт Сли- ток	ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ, % (название элементов)										Механич. свойства				Ударная вязкость			Твер- дость НВ	Технол.испытан			Мак. стр. Мик. стр.	
			C	Si	Mn	S	P	Cr	Ni	Cu	As	σ_T	σ_B	δ_5	Ψ	Темп	мех. стар.	хол.	осадка		гор.				
			N	Al	Ti	W	V	Mo	Nb	Cз		Н/мм2	%	%	°C	Дж/см2	изг.	хол.	гор.						
1	320215		0.17	0.08	0.53	0.023	0.010	0.03	0.02	0.04	0.003	320.0	445.0	33.0				-20	121.0	124.0	УД				
			0.008															-20	118.0	113.0					
																		-20	114.0	172.0					
																		-20	166.0	144.0					
2	420246		0.19	0.07	0.48	0.023	0.031	0.05	0.03	0.05	0.003	294.0	409.0	29.0				-20	90.0	86.0	УД				
			0.005															-20	90.0	86.0					
																		-20	90.0	86.0					
																		-20	90.0	86.0					

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

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

Страна происхождения: РОССИЯ

СМОТРИТЕ ПРОДОЛЖЕНИЕ

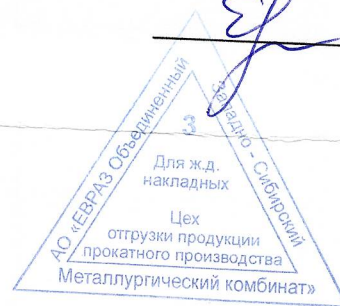
При определении массы продукции в связках <по трафарету> провешивание на весах ВТТВС-10П, с абсолютной погрешностью до 5тн +/- 10кг, от 5тн до 15тн +/- 20кг. Предельное расхождения веса при перевесе у клиента, допускается в пределах согласно инструкции МИ3115-2008 Таблица А.1

Перечень грузовых мест

Номер вагона 54692926
 Номер ж/д накладной ЭК825876
 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
320215	42	8180
320215	41	8510
420246	41	8230
420246	42	8380
220256	46	4120
220257	43	7240
220257	44	7270
220257	45	7270
220257	46	7280

Всего мест 9 , общий вес 66480 , общий вес с упаковкой 66660
 Представитель цеха Ермакова Елена Николаевна



Перечень грузовых мест

Номер вагона 54692926
Номер ж/д накладной ЭК825876
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
320215	42	8180
320215	41	8510
420246	41	8230
420246	42	8380
220256	46	4120
220257	43	7240
220257	44	7270
220257	45	7270
220257	46	7280

Всего мест 9 , общий вес 66480 , общий вес с упаковкой 66660

Представитель цеха Ермакова Елена Николаевна

