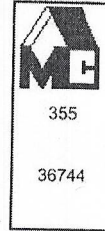


ДОКУМЕНТ О КАЧЕСТВЕ N 2307463 Вид документа 3.1 (ст.450)



Грузоотправитель:

АО "ЕВРАЗ Объединенный
Западно-Сибирский
металлургический комбинат"

Грузополучатель:

Общество с ограниченной ответственностью "А ГРУПП"(Код:9350)

Станция назначения: НОВОСИБИРСК-ЗАПАДН.

Наименование продукции: ГОСТ 8509-93 - Уголки стальные горячекатаные равнополочные

Номер вагона Номер прицепа	Код станции	Дата отгрузки	Номер аккредитива	Год исполнения Номер заказа Номер фактуры	Кв. зак.	Бригада отгруз.	Таб.№ контр.	Призн. замен	ЛВП	Пере-адрес	Кол-во мест	Вид грузовых мест
56662893	851207	04.03.2023		23.4700014029 0020602801	1	1	33498		01		11	СВЯЗКИ

N пп	Ном поз	НД	Номер плавки	Марка стали	Тех. треб.	Профиль	Категория точности	Размер, мм			Тип длины	C/P/T	Вес Теор (т)	Кол. мест	Вес (т)
								A	B	C					
1	10	ГОСТ 27772-2021	430754	C355	13-1ГП	Уголок 75x6	A	75	6	12000	М/Д	1	9	57.590	
1	10	ГОСТ 19281-2014	430754	09Г2С	345-15-1ГП	Уголок 75x6	A	75	6	12000	М/Д	1	9	57.590	

ВыСОКАЯ ТОЧНОСТЬ ПРОКАТКИ - 1; Образец тела KCV (ГОСТ 19281) - 1; ОБРАЗЕЦ ТИПА KCV (ГОСТ 27772-2021) - 1; Универсальная аттестация п.8.11.1 ГОСТ 27772-2021 - 1

Условия поставки ВУ-2

N пп	Ном. плавки	Ном. парт (*)	ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ, % (название элементов)										Механич. свойства			Ударная вязкость Дж/см ²		Твердость НВ	Технол.испытан			Мак. стр. Мик. стр.			
			C	Si	Mn	S	P	Cr	Ni	Cu	As	σ _T	σ _B	δ ₅	Ψ	Темп °C	мех. стар. (+20 °C)		хол. изг.	осадка хол.	гор. стр.				
1	430754	0.10 0.68 1.51 0.009 0.018 0.04 0.02 0.03 0.004	0.007	0.029	0.004	0.006	0.001	0.40				380.0	495.0	33.0				-40	218.0	368.0	УД				
												380.0	510.0	35.0					-40	188.0	393.0	УД			
																				-40	183.0	390.0			
																					-40	204.0	434.0		
430754	0.10 0.68 1.51 0.009 0.018 0.04 0.02 0.03 0.004	0.007	0.029	0.004	0.006	0.001	0.40				380.0	495.0	33.0					-70	77.0	368.0	УД				
											380.0	510.0	35.0						-70	77.0	393.0	УД			
																			-70	77.0	390.0				
																				-70	77.0	434.0			

Уровень радиоактивности в металле соответствует требованиям СанПинН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612

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 ссылаться на номер документа о качестве. По вопросам претензий на количество и качество продукции обращаться по адресу: www.evraz.com раздел Претензионная работа.

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



Inspection Certificate 3.1 EN
10204:2004

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 перевеске у клиента, допускается в пределах согласно инструкции МИЗ115-2008 Таблица А.1

Арматура А500СП – усовершенствованная модификация арматуры А500СП выпускается по ТУ 24.10.62-311-05757676-2019 и соответствует требованиям ГОСТ 34028-2016. Гарантированный минусовой допуск от номинальной массы (по ОМ2) до 3%. СТО 36554501-065-2020* на применение в ЖБК