

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

ДОКУМЕНТ О КАЧЕСТВЕ N 7637822 Вид документа 3.1



Грузоотправитель:

Грузополучатель: Общество с ограниченной ответственностью "Группа Компаний Демидов" (Код 7028)

АО "ЕВРАЗ Объединенный
Западно-Сибирский
металлургический комбинат"

Станция назначения: ОБЬ

Наименование продукции:

ГОСТ 2560-2006 - ПРОКАТ СОРТОВОЙ СТАЛЬЮС ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ КРУГЛЫЙ

Номер вагона Номер прицепа	Код станции	Дата отгрузки	Номер акрети типа	Год исполнения Номер заказа Номер фактуры	Кв. зак.	Бригада отгруз.	Таб. N контр.	Призн. замен	ЛВП	Пере- адрес	Кол-во мест	Вид грузовых мест
053072534	850100	17.01.2024		24.4700042663 20752293	1				01		15	СВЯЗКИ

N п/п	Ном поз.	НД	Номер плавки	Марка стали	Тех. требования	Профиль	Кат. точ.	Размер, мм				Тип длины	С О Р Т	Кол. мест	Вес (т)
								A	B	C	D				
01	040	1050-2013	435474	20	2ГП	КРУГ	B1	36.00		6000	М/Д	1	2	6.540	
02	050	1050-2013	536109	20	2ГП	КРУГ	B1	40.00		6000	М/Д	1	1	6.080	
03	060	1050-2013	436456	20	2ГП	КРУГ	B1	56.00		6000	М/Д	1	1	4.420	
04	060	1050-2013	533645	20	2ГП	КРУГ	B1	56.00		6000	М/Д	1	1	3.960	
07	110	1050-2013	435475	35	2ГП	КРУГ	B1	45.00		6000	М/Д	1	4	15.210	
08	130	4043-2016	535131	40X	2ГП	КРУГ	B1	40.00		6000	М/Д	1	1	5.360	

Кривизна проката для класса IV - 01,04,07; Кривизна проката для класса IV КРИВИЗНА ПРОКАТА ДЛЯ КЛАССА IV - 02,03; Кривизна проката для класса II - 08,
Предельные отклонения по длине проката группа БД - 01,04,07,08; Предельные отклонения по длине проката группа БД ПРЕДЕЛЬНЫЕ ОТКЛОНЕНИЯ ПО ДЛИНЕ
ПРО - 02,03; ОТГРУЗКА НА ОТВЕТХРАНЕНИЕ - 01,04,07,08; ОТГРУЗКА НА ОТВЕТХРАНЕНИЕ ОТГРУЗКА НА ОТВЕТХРАНЕНИЕ - 02,03; 2ГП - 01,04,07,08
Свойства соответствуют ГОСТ 4543-2016 ПО П.9.16 - 08; Свойства соответствуют ГОСТ 1050-2013 ПО П.9.20 - 01,04; Свойства соответствуют ГОСТ 1050-2013
Условия поставки ВУ-2

N п/п	Ном. плавки	Ном. парт	ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ, % (название элементов)										Механич. свойства (в т.ч. МПа)				Ударная вязкость Дж/см ²		Твер- дость (ТВ1) НВ	Технол.испытан			Мак. стр. Мик. стр.
			C	Si	Mn	S	P	Cr	Ni	Cu	As	σ _T	σ _R	δ ₅	ψ	Temp	мех. стар.	хол. изг.		осадка хол.	гор.		
01	435474		0.19	0.25	0.44	0.006	0.015	0.03	0.03	0.03	0.002	335.0	480.0	32.0	64.0			143.0				ГОДН	
02	536109		0.20	0.22	0.52	0.011	0.013	0.28	0.15	0.27		310.0	480.0	30.0	63.0			139.0				ГОДН	
03	436456		0.19	0.22	0.46	0.009	0.013	0.33	0.18	0.20		295.0	450.0	32.0	63.0			137.0				ГОДН	
04	533645		0.19	0.21	0.43	0.013	0.017	0.04	0.02	0.04	0.002	300.0	455.0	32.0	58.0			131.0				ГОДН	
07	435475		0.35	0.25	0.54	0.010	0.017	0.04	0.03	0.03	0.002	355.0	590.0	26.0	53.0			170.0				ГОДН	
08	535131		0.43	0.24	0.70	0.005	0.021	0.90	0.03	0.02	0.003	960.0	1210.0	12.0	45.0	20	61.0					ГОДН	

Уровень радиоактивности в металле соответствует требованиям СанПин 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10
Дата отгрузки является датой выдачи документа о качестве

Указанная в документе о качестве продукция соответствует заявленным в контракте (договоре на поставку продукции) действующим в РФ стандартам и техническим условиям. Действителен на территории РФ и стран СНГ
(*) - Хим. анализ по ковшевой пробе
(S) - Хим. анализ в готовом сорте

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.evrz.com, раздел Претензионная работа
Страна происхождения: РОССИЯ
Inspection Certificate 3.1 EN 10204-2004

При определении массы продукции в связках «по трафарету» провешивание на весах ВТТВС-10П, с абсолютной погрешностью до 5г +/- 10кг, от 5гн до 15гн +/- 20кг. Предельное расхождение веса при перевесе клиента, допускается в пределах согласно инструкции МИЗ115-2008 Таблица А.1

Арматура А500СП-усовершенствованная модификация арматуры А500СП выпускается по ТУ 24.10.62-311-05737676-2018 и соответствует требованиям ГОСТ 34028-2016. Гарантированный минусовой допуск от номинальной массы (по OM2) до 3%. СТО 36554501-068-2020* на примере АЖБК





ЕВРАЗ ЗСМК
ДОКУМЕНТ О КАЧЕСТВЕ № 7637822
Вид документа 3.1

Грузоотправитель:
АО "ЕВРАЗ Объединенный
Западно-Сибирский
металлургический комбинат"

Грузополучатель: Общество с ограниченной ответственностью "Группа Компаний Демидов" (Код: 7628)
Станция назначения: Обь

Наименование продукции: ГОСТ 2590-2006 - ПРОКАТ СОРТОВОЙ СТАЛЬНОЙ ГОРЯЧКАТАНЫЙ КРУГЛЫЙ

Номер вагона Номер прицепа	Код станции	Дата отгрузки	Номер кредитива	Год исполнения Номер заказа Номер фактуры	Кв. зак.	Бригада отгруз.	Таб. N контр.	Призн. замен	ЛВП	Пере- адрес	Кол-во мест	Вид грузопых мест
053072534	850100	17.01.2024		24, 4700042663 20752293	1				01		15	СВЯЗКИ

N пп	Ном поз.	НД	Номер платки	Марка стали	Тех. требование	Профиль	Кат. точ.	Размер, мм				Тип длины	С О Р Т	Кол. мест	Вес (т)
								A	B	C	D				
05	090	535-2005	231211	СТЗПС	2-2ГП	КРУГ	B1	45 00		6000		М/Д	1	2	8 080
06	100	535-2005	534713	СТЗПС	2-2ГП	КРУГ	B1	50 00		6000		М/Д	1	3	12 850

Итого: 15 62.500
Вес брутто: 62 818

(св) - ГАРАНТИЯ СВАРИВАЕМОСТИ - 05.06, Кривизна проката для класса II - 05.06, Предельные отклонения по длине проката группа БД - 05.06, ОТГРУЗКА
НА ОТВЕТХРАНЕНИЕ - 05.06, 2-2ГП - 05.06

Условия поставки ВУ-2

N пп	Ном. платки	Ном. парт	ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ, % (название элементов)										Механич. свойства				Ударная вязкость Дж/см ²		Твер- дость НВ	Техно.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.				
05	231211		0.18	0.07	0.49	0.017	0.030	0.04	0.03	0.04	0.004	250 0	410 0	36 0								УД		
06	534713		0.19	0.08	0.49	0.015	0.012	0.29	0.24	0.26	0.28	280 0	405 0	26 0								УД		

Уровень радиоактивности в металле соответствует требованиям СанПиН 2.6.1.1523-09, СП 2.6.1.2612-10
Дата отгрузки является датой выдачи документа о качестве

Указанная в документе о качестве продукция соответствует заявленным требованиям, при переосвидетельствовании по вопросам количества и качества ссылаться на номер в контракте (договоре на поставку продукции) действующим в РФ стандартах, документах о качестве. По вопросам претензий на количество и качество и техническим условиям. Действителен на территории РФ и стран СНГ. Продукция обращается по адресу: www.evraz.com, раздел Претензионная работа

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

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 расхождение веса при перевеске у клиента, допускается в пределах согласно инструкции МИ3115-2008 Таблица А.1



Страна происхождения: РОССИЯ
Inspection Certificate 3.1 EN 10204:2004

Арматура А500СП-усовершенствованная модификация арматуры А500СП выпускается по ТУ 24.10.62-311-05747676-2019 и соответствует требованиям ГОСТ 34028-2016. Гарантированный минусовой допуск от номинальной массы (по ОМ2) до 3%. СТО 34554501-065-2020* на применение в ЖБК