

Грузополучатель, Адрес
 Общество с ограниченной ответственностью "СУ-14"

Сертификат приемочных испытаний ГОСТ 7566/3.1



113303, Россия, МОСКВА, УЛ.КЕРЧЕНСКАЯ, Д.11, СТР.2, КВ.63

Станция: ГРИВНО
 Транспорт № 62449863

Номер контракта-договора: 643/00186217-52815
 Заказ № 17/3-4372

Лист: 1 Листов: 1

Наименование продукции: Арматура в мотках
 Упаковка: Мотки
 Кол-во товара: 69
 Масса нетто, факт: 63.076

Стандарт (марки / поставки / профиля) 1) ГОСТ 34028-2016 2) ТУ 14-1-5473-2018 / ТУ 14-1-5473-2018 / ГОСТ 34028-2016

Отгружаемые позиции

№ пп	Поз. Зак.	Плавка	Партия атт.	Марка	Профилеразмер	Кол-во	Масса нетто факт, т	Масса брутто факт, т	Номер материала
1	20	717326	ЭЛ717326/1	A500С	8	69	61.986	62.110	WEB109789
2	20	717326	ЭЛ717326/1	A240С	8		1.090	1.090	WEB109789
						69	63.076	63.200	

Качественные характеристики

№ пп	Класс прочности	Отклонение массы	Форма профиля	Точность изготовления
1	A500С	OM1	1Ф	OB2
2	A240С	OM1	1Ф	OB2

Химический состав

№ пп	С %	Si %	Mn %	S %	P %	Cu %	Al %	N %	V %	Ti %	Nb %	Mo %	Сэжв %
1-2	0.20	0.23	0.85	0.010	0.009	0.01	0.001	0.007	0.004	0.002	0.003	0.002	0.35

Результаты испытаний

№ пп	Предел текучести сигма-т(0,2), вдоль Н/мм2	Предел прочности сигма-в, вдоль Н/мм2	Относительное удлинение дельта-5, вдоль %	Относительное полное удлинение дельта-мах, вдоль %	Отношение сигма-в/сигма-т(0,2), вдоль	Холодный изгиб. 180°, вдоль
1	610/640	730/730	18.5/17.5	7/5.5	1.2/1.14	УД/УД
2	240	400	19			УД

Способ производства-термомеханически упрочненный КЛ.ПРОЧН А240С СОСТ-ЕТ 40 М В 1 МОТКЕ(25 м с начала и 15 м с конца мотка)

Примечание: Сэжв- с учетом п.6.1.4.4

Указанная в сертификате качества продукция соответствует действующим стандартам, техническим условиям, дополнительным требованиям спецификации (заказа). При переписке по вопросам качества ссылаться на номер сертификата.

Стан: 150



Документ подписан электронной подписью,
 Сертификат подписи
 046AB27800AFAF48834BE8F8A4678B5E58
 Действителен с 20.02.2023 по 20.02.2024
 Владелец 6568 Морозова А.М., 22.06.2023 10:25:10
 ПАО "Северсталь", г. Череповец, Мира 30

Сайт для проверки сертификата
check.severstal.ru



Используйте QR-код для проверки подлинности сертификата

Проверочный код 0170056275

Для проверки ЭЦП следует установить сертификат Qualified_Bin со страницы psi.severstal.com/ru/certificates, а также КриптоПро PDF
 Сервер проверки электронной подписи КриптоПро <https://www.ja3e1rqn.me/befyqca/vmf/>



КОПИЯ ЗЕРНА