

Сертификат приемочных испытаний ГОСТ 7566/3.1



Грузополучатель, Адрес
Общество с ограниченной ответственностью "Рекорд"
249000, Калужская обл., Боровский р-он, г. Балабаново, ул. Лермонтова, д. 16А, оф. 303

Станция: БАЛАБАНОВО
Транспорт № 54399910

Номер контракта-договора: 643/1000-910245
Лист: 1 Листов: 1

Заказ № 106/0-2944

Наименование продукции:
Рулон х/к оцинкованный

Кол-во товара: 1
Вес: 6.770

Стандарт: (марки / поставки / профиля) ГОСТ 9045-93 / ГОСТ Р 52246-2016 / ГОСТ Р 52246-2016

Отгружаемые позиции

№ пп	Поз. Зак.	Плавка	Партия/Ед	Марка	Размеры	Кол-во	Ид №	Масса нетто	Масса брутто	Номер материала	Длина, теор. (м)
1	60	305184	809904 10	08пс	0.65 x 1250	1	0209478062	6.770	6.840	181565	1059
						1		6.770	6.840		

Качественные характеристики

№ пп	Кромка	Точн. толщ	Тип покрытия	Класс цинк. покрытия	Назначение	Тип консервации	Масло	Дата производства
1	НО	АТ	Ц	140	220	ПП	Да	31.07.2020

Химический состав

№ пп	C %	Si %	Mn %	S %	P %	Al %
1	0.05	0.02	0.14	0.008	0.012	0.044

Результаты испытаний

№ пп	Предел текучести сигма-0,2, вдоль Н/мм2	Предел прочности сигма-в, вдоль Н/мм2	Относительное удлинение дельта-4, вдоль %	Прочность сцепления. 180°, вдоль	Прочность сцепления. 180°, поперек	Масса покрытия факт(средн) г/м2	Толщина покрытия факт(средн) мкм
1	330	395	34	Уд	Уд	140/139/142(140)	10/10/10(10)

Указанная в сертификате продукция соответствует действующим в России стандартам и тех. условиям. Сертификат качества действителен только на территории СНГ. При переписке по вопросам качества ссылаться на номер сертификата

Стан: 1851



Подписано электронной подписью, 12765
Чернышев А.В., 01.08.2020 06:24:20
ПАО «Северсталь», г. Череповец, Мира 30

Сайт для
проверки
сертификата
check.severstal.ru



Используйте
QR-код для
проверки
подлинности
сертификата

Проверочный код 0160081544

Для проверки ЭЦП следует установить сертификат Qualified_bln со страницы pkf.statcom.com/rus/certificates, а также КриптоПро PDF
Сервер проверки электронной подписи КриптоПро <https://www.kryptopro.me/verify/rsa/verify/>

