

Грузополучатель, Адрес
Акционерное общество "Локомотив"

Сертификат приемочных испытаний ГОСТ 7566/3.1



198097, Россия, г. Санкт-Петербург, пр. Стачек, д. 47, стр. 32

Станция: ЛИГОВО
Транспорт № 60505823

Номер контракта-договора 643/00186217-62219
Лист: 1 Листов: 1

Заказ № 17/2-4407

Наименование продукции:	Упаковка	Кол-во товара:	Масса нетто, факт:
Арматура в прутках	Связки	13	65.180

Стандарт (марки / поставки / профиля) ГОСТ 34028-2016 / ГОСТ 34028-2016 / ГОСТ 34028-2016

Отгружаемые позиции

№ пп	Поз. Зак.	Плавка	Партия атт.	Марка	Профилеразмер	Длина, мм	Кол-во	Масса нетто факт, т	Масса брутто факт, т	Номер материала
1	10	707773	ЭЛ707773/1	A500C	12	11700	2	10.340	10.350	WEB109977
2	10	707773	ЭЛ707773/2	A500C	12	11700	4	20.550	20.570	WEB109977
3	10	707861	ЭЛ707861/4	A500C	12	11700	2	8.930	8.940	WEB109977
4	10	707861	ЭЛ707861/3	A500C	12	11700	4	20.570	20.590	WEB109977
5	10	707967	ЭЛ707967/1	A500C	12	11700	1	4.790	4.795	WEB109977
							13	65.180	65.245	

Качественные характеристики

№ пп	Класс прочности	Состояние поставки	Вес 1 метра, кг/м	Отклонение массы	Форма профиля	Точность изготовления	Отн.площадь рифления, fr
1	A500C	И1	0.895	OM1	2Ф	OB2	0.085
2	A500C	И1	0.895	OM1	2Ф	OB2	0.069
3	A500C	И1	0.895	OM1	2Ф	OB2	0.075
4	A500C	И1	0.91	OM1	2Ф	OB2	0.082
5	A500C	И1	0.905	OM1	2Ф	OB2	0.086

Химический состав

№ пп	C %	Si %	Mn %	S %	P %	Cu %	Al %	N %	V %	Ti %	Nb %	Mo %	Сэkv %
1-2	0.19	0.22	0.75	0.015	0.009	0.06	0.001	0.006	0.003	0.001	0.0030	0.006	0.36
3-4	0.21	0.22	0.73	0.014	0.010	0.09	0.001	0.006	0.003	0.001	0.0030	0.006	0.36
5	0.20	0.19	0.71	0.012	0.010	0.08	0.001	0.006	0.003	0.001	0.0030	0.016	0.36

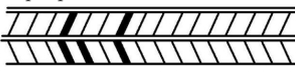
Результаты испытаний

№ пп	Предел текучести сигма-т(0,2) Н/мм2	Предел прочности сигма-в Н/мм2	Относительное удлинение дельта-5 %	Относительное полное удлинение дельта-мах %	Отношение сигма-в/сигма-т(0,2)	Холодный изгиб. 180°
1	624/616	705/699	16/16	7.5/8	1.13/1.13	УД/УД
2	609/602	693/683	17/16.5	8/7	1.14/1.13	УД/УД
3	605/612	689/698	16/16.5	6.5/8.5	1.14/1.14	УД/УД
4	632/612	711/708	17/16.5	8.5/8	1.13/1.16	УД/УД
5	590/600	680/680	18/18	8.5/5.5	1.15/1.13	УД/УД

Примечание: СПОСОБ2 Испытания сварных соединений согласно протокола №173 от 18.03.2020г Испытательного центра "НИЦ "Строительство" Москва , 2-я Институтская ул.,д.6 Сэkv- с учетом 6.1.4.4

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

Маркировка:



Стан: 250



Подписано электронной подписью, 16481
Логинова Н.А., 02.05.2022 18:02:29
ПАО «Северсталь», г. Череповец, Мира 30

Сайт для проверки сертификата
check.severstal.ru



Используйте QR-код для проверки подлинности сертификата

Проверочный код 0170897342

УПАКОВОЧНЫЙ ЛИСТ

Приложение сертификата № 1720038900

от 02.05.2022

Партия агт	Плавка	Ед. продукции	Нетто факт, т	Брутто, т
ЭЛ707773/1	707773	ЭЛ707773 1	5.070	5.075
ЭЛ707773/2	707773	ЭЛ707773 16	5.220	5.225
ЭЛ707773/2	707773	ЭЛ707773 2	5.460	5.465
ЭЛ707773/2	707773	ЭЛ707773 4	4.940	4.945
ЭЛ707773/1	707773	ЭЛ707773 5	5.270	5.275
ЭЛ707773/2	707773	ЭЛ707773 6	4.930	4.935
ЭЛ707861/3	707861	ЭЛ707861 19	5.240	5.245
ЭЛ707861/3	707861	ЭЛ707861 21	5.320	5.325
ЭЛ707861/4	707861	ЭЛ707861 22	3.830	3.835
ЭЛ707861/3	707861	ЭЛ707861 23	4.960	4.965
ЭЛ707861/4	707861	ЭЛ707861 24	5.100	5.105
ЭЛ707861/3	707861	ЭЛ707861 25	5.050	5.055
ЭЛ707967/1	707967	ЭЛ707967 19	4.790	4.795
ИТОГО		Общее кол-во 13	Нетто факт, т 65.180	Брутто, т 65.245