

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



142113, ПОДОЛЬСК-13, Д.Б. ТОЛБИНО, СУ-14

Станция: ГРИВНО

Номер контракта-договора: 643/1000-23100144

Транспорт № 53032066

Заказ № 15/3-3490

Лист: 1 Листов: 2

Наименование продукции:

Кол-во товара: Масса нетто теор:

Труба г/к э/с квадратная

30 36.900

Стандарт (марки / поставки / профиля) ГОСТ 380-2005 / ГОСТ 13663-86 / ГОСТ 8639-82

Отгружаемые позиции

№ пп	Поз. Зак.	Плавка	Партия атт.	Марка	Профилеразмер, мм	Длина, мм	Кол-во пак.	Кол-во шт.	Масса нетто теор, т	Масса брутто факт, т
1	70	134603	320097/15	Ст1пс	80X80X2.0	6000	2	84	2.460	2.361
2	70	234544	320097/09	Ст1пс	80X80X2.0	6000	1	42	1.230	1.173
3	70	234764	320097/14	Ст1пс	80X80X2.0	6000	2	84	2.460	2.421
4	70	234813	320097/16	Ст1пс	80X80X2.0	6000	13	546	15.990	16.124
5	70	334532	320097/07	Ст1пс	80X80X2.0	6000	4	168	4.920	4.802

Качественные характеристики

№ пп	Кратность длины	Точность изготовления	Группа качества
1-5	МД	Б	В

Химический состав

№ пп	C %	Si %	Mn %	S %	P %	Cr %	Ni %	Cu %	Al %	N %	As %
1	0.06	0.03	0.15	0.005	0.012	0.02	0.01	0.01	0.04	0.004	0.001
2	0.06	0.03	0.28	0.025	0.016	0.02	0.01	0.01	0.03	0.004	0.001
3	0.07	0.03	0.15	0.009	0.008	0.03	0.01	0.01	0.04	0.004	0.001
4	0.05	0.05	0.13	0.004	0.015	0.03	0.02	0.01	0.04	0.004	0.001
5	0.05	0.02	0.14	0.013	0.017	0.02	0.01	0.01	0.03	0.004	0.001

Результаты испытаний

№ пп	Предел прочности сигма-в, поперек Н/мм ²	Относительное удлинение дельта-5, поперек %
1	380	33
2,5	395	33
3	370	25
4	360	37



Смотрите продолжение

Отгружаемые позиции

№ пп	Поз. Зак.	Плавка	Партия атт.	Марка	Профилеразмер, мм	Длина, мм	Кол-во пак.	Кол-во шт.	Масса нетто теор, т	Масса брутто факт, т
6	70	B234662	320097/12	Ст1пс	80X80X2.0	6000	2	84	2.460	2.416
7	70	B233045	320097/11	Ст1пс	80X80X2.0	6000	5	210	6.150	6.120
8	70	B233045	320097/13	Ст1пс	80X80X2.0	6000	1	42	1.230	1.233
							30	1260	36.900	36.650

Качественные характеристики

№ пп	Кратность длины	Точность изготовления	Группа качества
6-8	МД	Б	В

Химический состав

№ пп	C %	Si %	Mn %	S %	P %	Cr %	Ni %	Cu %	Al %	N %	As %
6	0.06	0.03	0.17	0.013	0.016	0.02	0.01	0.01	0.05	0.004	0.001
7-8	0.06	0.02	0.14	0.012	0.011	0.04	0.02	0.03	0.04	0.005	0.002

Результаты испытаний

№ пп	Предел прочн-ти сигма-в, поперек Н/мм2	Относительное удлинение дельта-5, поперек %
6	370	35
7-8	369	34

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

Стан: ТСОА 32-102



Документ подписан электронной подписью.
Сертификат подписи
047125BB0058AF2DA840D75A0733B8B59C
Действителен с 25.11.2022 по 25.11.2023
Владелец 16480 Шмелева Т.П., 29.07.2023 16:21:36
ПАО "Северсталь", г. Череповец, Мира 30

Сайт для проверки сертификата
check.severstal.ru

Используйте QR-код для проверки подлинности сертификата



Проверочный код 0150585164

Для проверки УК СП следует установить сертификат Qualified_Tsp со страницы pki.stalcom.com/uss/certificates, а также КриптоПро PDF
Сверстать проверку электронной подписи КриптоПро <http://www.furtsin.com/ru/qa/kypta/vnity/>

