

Грузополучатель, Адрес
 Общество с ограниченной ответственностью "СУ-14"
 142113, Московская обл., ПОДОЛЬСК-13, Д.Б. ТОЛБИНО, СУ-14

Сертификат приемочных испытаний ГОСТ 7566/3.1



Станция: ГРИВНО
 Номер т/с 58334376

Номер контракта-договора: 643/1000-111723
 Лист: 1 Листов: 2

Заказ № 40/1-1789

Наименование продукции:
 Лист г/к

Кол-во товара: Масса нетто, факт:
 14 68.735

Стандарт (марки / поставки / профиля) ГОСТ 380-2005 / ГОСТ 14637-89 / ГОСТ 19903-2015

Отгружаемые позиции

№ пп	Поз. Зак.	Плавка	Партия/Ед	Марка	Размеры, мм	Кол-во	Масса нетто факт, т	Масса брутто факт, т	Ид №	Номер материала
1	10	311604	5096 006	Ст3сп - 5 -СВ	10.00 x 1500 x 6000	1	4.890	4.895	10040861283	POST3SP.G3800LKA00
2	10	311604	5096 007	Ст3сп - 5 -СВ	10.00 x 1500 x 6000	1	4.890	4.895	10040861284	POST3SP.G3800LKA00
3	10	311604	5096 008	Ст3сп - 5 -СВ	10.00 x 1500 x 6000	1	4.900	4.905	10040861285	POST3SP.G3800LKA00
4	10	311604	5096 009	Ст3сп - 5 -СВ	10.00 x 1500 x 6000	1	4.875	4.880	10040861286	POST3SP.G3800LKA00
5	10	311604	5096 010	Ст3сп - 5 -СВ	10.00 x 1500 x 6000	1	4.915	4.920	10040861287	POST3SP.G3800LKA00
6	10	311604	5096 011	Ст3сп - 5 -СВ	10.00 x 1500 x 6000	1	4.930	4.935	10040861294	POST3SP.G3800LKA00
7	10	311604	5096 012	Ст3сп - 5 -СВ	10.00 x 1500 x 6000	1	4.915	4.920	10040861295	POST3SP.G3800LKA00
8	10	311604	5096 013	Ст3сп - 5 -СВ	10.00 x 1500 x 6000	1	4.920	4.925	10040861296	POST3SP.G3800LKA00

Качественные характеристики

№ пп	Кромка	Кат. н. хар-к	Форма раскр	Плоскостн	Точн. толщ	Свариваемость
1-8	НО	5	Ф4	ПУ	Б	СВ

Химический состав

№ пп	C %	Si %	Mn %	S %	P %	Cr %	Ni %	Cu %	N %	As %
1-8	0.16	0.20	0.18	0.006	0.010	0.09	0.04	0.02	0.004	0.002

Результаты испытаний

№ пп	Рулон	Предел текучести сигма-т, поперек, Н/мм2	Предел прочн-ти сигма-в, поперек Н/мм2	Относ-е удл. дельта -5, поперек %	Холодный изгиб. 180°, поперек	Уд вяз КСУ-20°С, попер факт(средн) Дж/см2	Ударная вяз КСV+20°С, вдоль факт(средн) Дж/см2
1-8	01	327	445	32	Уд	137/137/137(137)	188/188/188(188)
№ пп	После мех.стар уд вяз-ть КСУ+20°С, поперек факт(средн) Дж/см2						
1-8	147/147/147(147)						



Отгружаемые позиции

№ пп	Поз. Зак.	Плавка	Партия/Ед	Марка	Размеры, мм	Кол-во	Масса нетто факт, т	Масса брутто факт, т	Ид №	Номер материала
9	10	311604	5096 014	Ст3сп - 5 -СВ	10.00 x 1500 x 6000	1	4.920	4.925	10040861297	POST3SP.G3800LKA00
10	10	311604	5096 015	Ст3сп - 5 -СВ	10.00 x 1500 x 6000	1	4.920	4.925	10040861298	POST3SP.G3800LKA00
11	10	311604	5096 016	Ст3сп - 5 -СВ	10.00 x 1500 x 6000	1	4.920	4.925	10040861300	POST3SP.G3800LKA00
12	10	311604	5096 017	Ст3сп - 5 -СВ	10.00 x 1500 x 6000	1	4.930	4.935	10040861301	POST3SP.G3800LKA00
13	10	311604	5096 018	Ст3сп - 5 -СВ	10.00 x 1500 x 6000	1	4.900	4.905	10040861302	POST3SP.G3800LKA00
14	10	311604	5096 019	Ст3сп - 5 -СВ	10.00 x 1500 x 6000	1	4.910	4.915	10040861303	POST3SP.G3800LKA00
						14	68.735	68.805		

Качественные характеристики

№ пп	Кромка	Кат. н. хар-к	Форма раскр	Плоскостн	Точн. толщ	Свариваемость
9-14	НО	5	Ф4	ПУ	Б	СВ

Химический состав

№ пп	C %	Si %	Mn %	S %	P %	Cr %	Ni %	Cu %	N %	As %
9-14	0.16	0.20	0.18	0.006	0.010	0.09	0.04	0.02	0.004	0.002

Результаты испытаний

№ пп	Рулон	Предел текучести сигма-т, поперек, Н/мм2	Предел прочн-ти сигма-в, поперек Н/мм2	Относ-е удл. дельта -5, поперек %	Холодный изгиб. 180°, поперек	Уд вяз КСУ-20°С, попер факт(средн) Дж/см2	Ударная вяз КСV+20°С, вдоль факт(средн) Дж/см2
9-14	01	327	445	32	Уд	137/137/137(137)	188/188/188(188)
№ пп	После мех.стар уд вяз-ть КСУ+20°С, поперек факт(средн) Дж/см2						
9-14	147/147/147(147)						

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: 2000



Подписано электронной подписью, 2402
Колесова О.П., 13.03.2021 07:47:03
ПАО «Северсталь», г. Череповец, Мира 30

Используйте
QR-код для
проверки
подлинности
сертификата
Сайт для
проверки
сертификата
check.severstal.ru



Проверочный код 0400812769

Для проверки ЭЦП следует установить сертификат [Certified_Rus](#) со страницы [pkcs11plugin.com/ru/certificates](#), а также Клиентское ПО
Сервер проверки электронной подписи КритикоПро <https://www.kritiko.ru/ru/clients/Veddy/>

