

Грузополучатель, Адрес

Сертификат приемоочных испытаний ГОСТ 7566/3.1

Акционерное общество "Металлокомплект-М"

142153, Д. БОЛЬШОЕ ТОЛБИНО, УЛ.ПРОМЫШЛЕННАЯ, КОРПУС 7



Станция: ГРИВНО

Номер контракта-договора: 643/00186217-62328

Номер т/с 62705736

Заказ № 40/2-3302

Лист: 1 Листов: 1

Наименование продукции:

Кол-во товара: Масса нетто, факт:

Лист г/к

8 50.000

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	70	221410	2542 001	Ст3сп - 5 -CB	8.00 x 1500 x 6000	1	6.655	6.660	10043517534	WEB111303
2	70	221410	2542 002	Ст3сп - 5 -CB	8.00 x 1500 x 6000	1	6.665	6.670	10043517535	WEB111303
3	70	221410	2542 003	Ст3сп - 5 -CB	8.00 x 1500 x 6000	1	6.680	6.685	10043517536	WEB111303
4	70	221410	2542 004	Ст3сп - 5 -CB	8.00 x 1500 x 6000	1	6.730	6.735	10043517537	WEB111303
5	70	221410	2542 005	Ст3сп - 5 -CB	8.00 x 1500 x 6000	1	6.655	6.660	10043517602	WEB111303
6	70	221410	2542 006	Ст3сп - 5 -CB	8.00 x 1500 x 6000	1	6.640	6.645	10043517603	WEB111303
7	70	221410	2542 007	Ст3сп - 5 -CB	8.00 x 1500 x 6000	1	6.620	6.625	10043517604	WEB111303
8	70	221410	2542 008	Ст3сп - 5 -CB	8.00 x 1500 x 6000	1	3.355	3.360	10043517605	WEB111303
						8	50.000	50.040		

Качественные характеристики

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

Химический состав

№ пп	C %	Si %	Mn %	S %	P %	Cr %	Ni %	Cu %	N %	As %
1-8	0.17	0.18	0.32	0.007	0.010	0.05	0.03	0.04	0.005	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 КСU-20°С, попер факт(средн) Дж/см2	Ударная вяз КСV+20°С, вдоль факт(средн) Дж/см2
1-8	01	330	455	31	УД	170/164/160(164.7)	210/216/201(209)
№ пп	После мех.стар уд вяз-ть КСU+20°С, поперек факт(средн) Дж/см2						
1-8	166/144/148(152.7)						

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, 11000
 Смирнова Т.В., 03.03.2022 04:09:58
 ПАО «Северсталь», г. Череповец, Мира 30

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



Проверочный код 0400169803

Для проверки ЗЦП следует установить сертификат Qualified_bin со страницы <https://www.stalcom.com/ru/certificates>, а также Ключи ЦП PDF
 Сервер проверки электронной подписи КритиПро <https://www.justsign.me/verifica/Verify/>

