Северсталь

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА И КОЛИЧЕСТВА № 4010180375

от 09.07.2022

Грузополучатель, Адрес

Сертификат приемочных испытаний ГОСТ 7566/3.1

Акционерное общество "Металлокомплект-М"

60647385

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

Станция: ГРИВНО

Номер контракта-договора: 643/00186217-62328

Заказ № 40/2-13385

Лист:

Листов:

Наименование продукции:

Лист г/к

Номер т/с

Кол-во товара: Масса нетто, факт:

66.810

16

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

Отгружаемые позици	×

№ nn	Поз. Зак.	Плавка	Партия/Ед	Марка	Размеры, мм	Кол-во	Масса нетто факт, т	Масса брутто факт, т	Ид №	Номер материала
1	60	123602	41094 001	Ст3сп - 5 -СВ	8.00 x 1500 x 3000	1	4.170	4.175	10044546175	WEB111574
2	60	123602	41094 002	Ст3сп - 5 -СВ	8.00 x 1500 x 3000	1	4.180	4.185	10044546176	WEB111574
3	60	123602	41094 003	Ст3сп - 5 -СВ	8.00 x 1500 x 3000	1	4.170	4.175	10044546177	WEB111574
4	60	123602	41094 004	Ст3сп - 5 -СВ	8.00 x 1500 x 3000	1	4.180	4.185	10044546178	WEB111574
5	60	123602	41094 005	Ст3сп - 5 -СВ	8.00 x 1500 x 3000	1	4.165	4.170	10044546179	WEB111574
6	60	123602	41094 006	Ст3сп - 5 -СВ	8.00 x 1500 x 3000	1	4.170	4,175	10044546220	WEB111574
7	60	123602	41094 007	Ст3cn - 5 -CВ	8.00 x 1500 x 3000	1	4.170	4.175	10044546221	WEB111574
8	60	123602	41094 008	Ст3сп - 5 -СВ	8.00 x 1500 x 3000	1	4.175	4.180	10044546222	WEB111574
9	60	123602	41094 009	Ст3сп - 5 -СВ	8.00 x 1500 x 3000	1	4.165	4.170	10044546223	WEB111574
10	60	123602	41094 010	CT3cn - 5 - CB	8.00 x 1500 x 3000	1	4.180	4.185	10044546224	WEB111574
11	60	123602	41094 011	Ст3сп - 5 -СВ	8.00 x 1500 x 3000	1	4.200	4.205	10044546225	WEB111574
12	60	324959	42158 001	Ст3сп - 5 -СВ	8.00 x 1500 x 3000	1	4.190	4.195	10044546234	WEB111574
13	60	324959	42158 002	Ст3сп - 5 -СВ	8.00 x 1500 x 3000	1	4.185	4.190	10044546235	WEB111574
14	60	324959	42158 003	Ст3сп - 5 -СВ	8.00 x 1500 x 3000	1	4.170	4.175	10044546236	WEB111574
15	60	324959	42158 004	Ст3сп - 5 -СВ	8.00 x 1500 x 3000	1	4.170	4.175	10044546237	WEB111574

Качественные характеристики

№ пп	Кромка	Кат. н. хар-к	Форма раскр	Плоскостн	Точн. толщ	Свариваемость
1-15	HO	5	Φ4	ПН	A	CB

мический со	остав									
№ пп	C %	Si %	Mn %	S %	P %	Cr %	Ni %	Cu %	N %	As %
1-11	0.16	0.20	0.17	0.008	0.006	0.01	0.01	0.01	0.004	0.001
12-15	0.16	0.22	0.18	0.004	0.016	0.03	0.004	0.003	0.004	0.001

Результаты испытаний

улон	сигма-т, поперек Н/мм2	сигма-в, поперек Н/мм2	Относ-е удл. дельта -5, поперек %	Холодный изгиб. 180°, поперек	попер факт(средн) Дж/см2	Ударная вяз КСV+20°С, вдоль факт(средн) Дж/см2
01	321	435	33	УД	139/139/139(139)	178/178/178(178)
01	319	434	33	УД	123/123/123(123)	163/163/163(163)
0	1	H/мм2 1 321	H/mM2 H/mM2 1 321 435 1 319 434	H/MM2 H/MM2 -5, nonepek 76 1 321 435 33 1 319 434 33	H/мм2 H/мм2 -5, поперек % 180°, поперек 1 321 435 33 УД 1 319 434 33 УД	H/мм2 H/мм2 -5, поперек % 180°, поперек Дж/см2 1 321 435 33 УД 139/139/139(139) 1 319 434 33 УД 123/123/123(123)

После мех.стар уд вяз-ть КСU+20°С, № пп вяз-ть ксо-20 с, поперек факт(средн) Дж/см2 145/145/145(145) 1-11 135/135/135(135) 12-15



Продолжение Лист 2 Листов 2 СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА И КОЛИЧЕСТВА № 4010180375 09.07.2022

_				
OTID	ужаем	пые	пози	ПИИП

No ∏∏	Поз. Зак.	Плавка	Партия/Ед	Марка	Размеры, мм	Кол-во	Масса нетто факт, т	Масса брутто факт, т	Ид №	Номер материала	
16	60	324959	42158 005	CT3cn - 5 - CB	8.00 x 1500 x 3000	1	4.170	4.175	10044546238	WEB111574	
						16	66.810	66.890			

Качественные характеристики

№ пп	Кромка	Кат. н. хар-к	Форма раскр	Плоскостн	Точн. толщ	Свариваем	ость					
16	НО	5	Φ4	ПН	A	CB						
Хими	ческий с	остав										
N	© ⊓⊓	C %	Si %	Mn %	S	%	P %	Cr %	Ni %	Cu %	N %	As %
	16	0.16	0.22	0.18	0.0	04	0.016	0.03	0.004	0.003	0.004	0.001

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
16	01	319	434	33	УД	123/123/123(123)	163/163/163(163)
	После	May oran Ma					

№ пп После мех.стар уд вяз-ть КСU+20°С, поперек факт(средн) Дж/см2 16 135/135/135(135)

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

Стан: 2000



Документ подписан электронной подписью, Сертификат подписи 031B54920029AE7EBD42359C5CF19FE661 Действителен с 26.01.2022 по 26.01.2023 Владелец 587 Егорова Т.Н., 09.07.2022 12:21:58 ПАО "Северсталь", г. Череповец, Мира 30 Используйте QR-код для проверки подлинности сертификата Сайт для проверки сертификата сргификата сheck.severstal.ru



Проверочный код 0400046376

Для проверки ЭЦП следует установить сертификат Qualified_bin со страницы <u>pki, salom com/us/certificates</u>, а также <u>КриптоПоо PDE</u> Сеовер проверки электронной подписи КриптоПро <u>https://www.lustsign.me/certifuca/V.anfu/</u>

