



СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 623103 от 09.10.2024

Грузополучатель:

Автомобиль № М852СТ702

Количество грузовых мест 14



НД - ГОСТ 10705-80 Пр.1 164-2019 группа В, ГОСТ 10704-91

Наименование продукции - ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ

Лист 1 Листов 1

| Номер строки | Номер плавки | Марка стали | Номер партии | Номер пакета | Размеры, мм | Метраж, п/м | Количество, штук | Масса теоретическая, т | Масса фактическая, т | Механические и технологические свойства | | | | | | Толщина покрытия, мкм |
|---------------|--------------|-------------|--------------|--------------|--------------|----------------|------------------|------------------------|----------------------|---|----------------------------|---------------------------------------|-------------|-------|------------------------------------|-----------------------|
| | | | | | | | | | | временное сопротивление кгс/мм ² | относительное удлинение, % | предел текучести, кгс/мм ² | сплошование | изгиб | гидродавление, кгс/см ² | |
| 1 | 14238019 | 08пс | 1706699 | 2 | 19x1.0x 6000 | 2814,0 | 469 | 1,249 | 1,070 | 38,5 | 37 | - | - | - | - | - |
| 2 | 14238019 | 08пс | 1706699 | 1 | 19x1.0x 6000 | 2814,0 | 469 | 1,249 | 1,070 | 38,5 | 37 | - | - | - | - | - |
| 3 | 14238019 | 08пс | 1706674 | 1 | 19x1.0x 6000 | 2814,0 | 469 | 1,249 | 1,155 | 38,5 | 37 | - | - | - | - | - |
| 4 | 14238019 | 08пс | 1706674 | 2 | 19x1.0x 6000 | 2814,0 | 469 | 1,249 | 1,150 | 38,5 | 37 | - | - | - | - | - |
| 5 | 14259319 | 08пс | 1706753 | 1 | 19x1.5x 6000 | 2814,0 | 469 | 1,821 | 1,620 | 38 | 35 | - | - | - | - | - |
| 6 | 14259319 | 08пс | 1706753 | 2 | 19x1.5x 6000 | 2814,0 | 469 | 1,821 | 1,615 | 38 | 35 | - | - | - | - | - |
| 7 | 14259319 | 08пс | 1706764 | 1 | 19x1.5x 6000 | 2094,0 | 349 | 1,355 | 1,194 | 38 | 35 | - | - | - | - | - |
| 8 | 21669411 | Ст3сп | 1706824 | 2 | 28x1.5x 6000 | 1626,0 | 271 | 1,593 | 1,400 | 42,5 | 37 | - | Уд. | - | - | - |
| 9 | 21669411 | Ст3сп | 1706826 | 1 | 28x1.5x 6000 | 1626,0 | 271 | 1,593 | 1,410 | 42,5 | 37 | - | Уд. | - | - | - |
| 10 | 21669411 | Ст3сп | 1706824 | 3 | 28x1.5x 6000 | 1626,0 | 271 | 1,593 | 1,410 | 42,5 | 37 | - | Уд. | - | - | - |
| 11 | 21669411 | Ст3сп | 1706827 | 3 | 28x1.5x 6000 | 228,0 | 38 | 0,223 | 0,195 | 42,5 | 37 | - | Уд. | - | - | - |
| 12 | 11689811 | Ст3сп | 1706834 | 3 | 28x2.0x 6000 | 1626,0 | 271 | 2,081 | 1,835 | 46 | 27 | - | - | - | - | - |
| 13 | 11689811 | Ст3сп | 1706834 | 2 | 28x2.0x 6000 | 1626,0 | 271 | 2,081 | 1,830 | 46 | 27 | - | - | - | - | - |
| 14 | 11689811 | Ст3сп | 1706835 | 3 | 28x2.0x 6000 | 408,0 | 68 | 0,522 | 0,460 | 46 | 27 | - | - | - | - | - |
| ИТОГО: | | | | | | 27744,0 | 4624 | 19,679 | 17,414 | | | | | | | |

Трубы электросварные. Отгрузка труб производится по теоретической массе. Химический состав труб соответствует ГОСТ 1050-2013, ГОСТ 380-2005. Трубы подвергнуты 100% контролю качества сварного шва неразрушающим методом.

Примечание: Указанная в сертификате продукция соответствует действующим в РФ стандартам. При переписке по вопросам качества ссылайтесь на № сертификата.

Заведующий складом
должностьБорисова Марина Владимировна
Ф.И.О