



Україна
UKRAINE»



"DNIPROVSKIY IRON & STEEL
INTEGRATED WORKS»



Відповідність системи менеджменту якості при виробництві товарної продукції аглодоменого, сталеплавильного, прокатного переділів вимогам стандарту ISO 9001:2015 підтверджено органом з оцінки відповідності Intertek Certification Limited, Великобританія, DE 24 8ZF, Дербі, 10A Вікторі Парк, Вікторі Роуд (сертифікат №0104123 від 06.08.2020 р) Intertek Certification Limited, 10A Victory Park, Victory Road, Derby DE24 8ZF, United Kingdom (the certificate № 0104123 dd. 06.08.2020), has confirmed quality management system compliance with the requirements of ISO 9001:2015 in the manufacture of market products of sintering, steelmaking, rolling production

Intertek

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 3614

3.1 EN 10204:2004

Продавець (експортер)

05393085

Групопобачатель, адрес, страна

ФІЛІЯ ТОВ "МЕТІНВЕСТ-СМІ" У М. ОДЕСА
Україна, 65031, М. ОДЕСА, ВУЛ. НОВОМОСКОВСЬКИЙ ШЛЯХ, Б. 23/1
УКРАЇНА

Валон

№ 63404065

Заказ №

№ 2290128145

производства

Контракт

от

Спецификация №

дополнительная

лист

дополнительная

Лист

1

Листов

1

Наименование продукции

ИД

Вид грузового места, код

Способ выплавки

Прокат угловой равнополочный
горячекатаный

ДСТУ 2651:2005(ГОСТ380-2005)

ДСТУ 2251-2018

ДСТУ 4484:2005 (ГОСТ 535-2005)

Пачки

Конвертерный

Размеры, мм

Масса, т

| № п/п | №-мера пачки | Индера партии | Углеродный эквивалент | Марка | Диаметр, сечение профиля | Длина | Вд. изм. код | Кол-во пачки, шт. | Масса, т | |
|-------|--------------|---------------|-----------------------|-------|--------------------------|--------------|--------------|-------------------|----------|--------|
| | | | | | | | | | С убо | чиста |
| 1 | 113199 | 2201 | 0,26 | Ст3пс | 50x50x4 | 6000 +100/-0 | Пачки,728 | 18 | 54.868 | 54.523 |
| 2 | 113199 | 2203 | 0,26 | Ст3пс | 50x50x4 | 6000 +100/-0 | Пачки,728 | 4 | 11.345 | 11.275 |
| | | | | | | | | 22 | 66.213 | 65.798 |

Показатели качества товара

| № п/п | Химический состав по ковшевой пробе, % | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|--|------|------|-------|-------|------|------|------|----|-------|-------|----|-------|-------|-------|---|-------|----|
| | C | Mn | Si | S | P | Cr | Ni | Cu | Ti | Al | V | Nb | N | As | Mo | B | Sn | Sb |
| 1 | 0,16 | 0,48 | 0,15 | 0,010 | 0,011 | 0,05 | 0,03 | 0,04 | - | 0,003 | 0,001 | - | 0,008 | 0,001 | 0,005 | - | 0,002 | - |
| 2 | 0,16 | 0,48 | 0,15 | 0,010 | 0,011 | 0,05 | 0,03 | 0,04 | - | 0,003 | 0,001 | - | 0,008 | 0,001 | 0,005 | - | 0,002 | - |

Механические свойства

| № п/п | Предел текучести, Н/мм ² | Бременное сопротивление, Н/мм ² | Относит. удлинение, % | Относит. сужение, % | Твердость | | Работа удара, Дж | Кварная вязкость, Дж/см ² | | Изгиб. Колеб. |
|-------|-------------------------------------|--|-----------------------|---------------------|-----------|-----|------------------|--------------------------------------|--|---------------|
| | | | | | НВ | НРС | | При тем-ре, С | | |
| | | | | | | | | После мех.обар: | | |
| 1 | 311 | 435 | 35,00 | - | - | - | - | U -20 165.0 | | УД |
| | | | | | | | | 161.0 | | |
| | | | | | | | | 160.0 | | |
| | | | | | | | | 173.0 | | |
| | | | | | | | | 136.0 | | |
| 2 | 311 | 435 | 35,00 | - | - | - | - | U -20 165.0 | | УД |
| | | | | | | | | 161.0 | | |
| | | | | | | | | 160.0 | | |
| | | | | | | | | 173.0 | | |
| | | | | | | | | 136.0 | | |

Коды по ДСТУ в пачках

используются

4 деревянные подкладки 0,04x0,10x2,8м массой 0,030тн. Общий вес с учетом сепараций -66,243тн.

Внимание!

Категория 5.

Классификация

Товар производится в рамках сертификата качества стандарта, установленного заказчиком и одобренного производителем.



Дя
Підп
Малак О.В.