



ZHENGZHOU BROTHER FURNACE CO., LTD

Адрес: No.11 Zhengshang Road, Zhengzhou city, China

Телефон: +86-371 6797 3830 Факс: +86-371 8610 6036

Сайт: www.muffle-furnace.com/ Email: sale_liu@brofurnace.com



Применение:

Газовые муфельные печи до 1200гр.могут защитить материалов от окисления и декарбонизации с приток азота, аргона и других инертных газов. это идеальное печь для спекания, сокращение инертной атмосферы в лаборатории университета научно - исследовательский институт и промышленных компаний.

Модель: XD-1200A

Максимальная температура: 1200гр. (2часа)

Рабочая температура: 1100гр (постоянно)

Печь камера аспект : 200x200x200mm



ZHENGZHOU BROTHER FURNACE CO., LTD

Адрес: No.11 Zhengshang Road, Zhengzhou city, China

Телефон: +86-371 6797 3830 Факс: +86-371 8610 6036

Сайт: www.muffle-furnace.com/ Email: sale_liu@brofurnace.com

Технические характеристики:

| | |
|---------------------------------|---|
| Камера размером | 200x200x200mm (Широкий * Высокий t * Глубокий) |
| Максимальная Температура | 1200гр.(<2часа) |
| Рабочая температура | 600-1100гр. |
| Метод контроля температуры | <ul style="list-style-type: none">●PID автоматический контроль через SCR (кремний контролируемых выпрямитель)●30 программных сегментов для точного контроля.●Построенный в PID автомелодию функцию с перегревом неработающие термopара сломал защиту.● В защите и будильник позволяет температура за работу без сопутствующих. |
| Постоянная температура точности | ± 1гр. |
| Температура единообразия | ± 5гр. за 120мм @ 1600гр. ± 3гр. за80мм @ 1600гр. |
| Скорость нагрева | 0-20гр./ минут |
| Термопара | К тип |
| Нагревательный элемент | Сопrotивление провода |
| Печь камеры | Три слоя керамические волокнистых изоляционных материалов <ul style="list-style-type: none">● Первый слой: 1800гр., керамические волокна совет, плотность 500кг/ м3. Теплопроводность (1200гр.) является лишь 0.18вт/ м.к.● Второй слой: 1600гр., керамические волокна совет, плотность 400кг/ м3.● Третий слой: 1260гр., керамические волокна совет, плотность 320кг/ м3. |
| Печь структуры | Двойной слой стальной корпус с двойным вентилятор, температура поверхности ниже 60гр.. |
| Печь дверь | <ul style="list-style-type: none">● Фронт открыт в сторону.● Власти отрезать, когда печь дверь открытой. |
| Космическое измерение | Около550X570X840MM |
| Рабочее напряжение | 220В, 50Гц, 1фаза |
| Мощности | 5Квт |
| Вес | Вес нетто: Около200Кг. Вес брутто: Около260Кг. |