

Концентраторы HN200 фирмы Nanon

Концентратор образцов в токе азота HN200 фирмы Nanon используется для концентрирования сразу больших серий проб, и превосходно подходит для проведения пробоподготовки в таких областях как медицина, токсикология, производство продуктов питания, специй, и т. д., а также в научно-исследовательской области.

Прибор прост в эксплуатации и позволяет одновременно проводить концентрацию десятка образцов, что может значительно сократить время пробоподготовки.



Особенности концентраторов HN200

- Каждой выдувной иглой можно управлять независимо
- Регулируемая высота выдувных игл
- Опциональные модули: 5 мл/12 отверстий, 5 мл/24 отверстия, 20 мл/12 отверстий, 20 мл/24 отверстия
- Автоматическое обнаружение неисправностей и оповещение
- Встроенное устройство защиты от перегрева



Технические характеристики

| | |
|----------------------------------|---|
| Температурный диапазон | От комн. темп. +5 °С до 180 °С |
| Время нагрева | ≤ 30 мин (от 40 °С до 180 °С) |
| Точность поддержания температуры | ±0.5 °С (40–100 °С) ±1 °С (100–180 °С) |
| Дисплей | Светодиодный |
| Расход азота | 0–10 л/мин |
| Размеры | 280 мм × 240 мм × 500 мм |