



НК-208 анализатор фосфатов лабораторный



Анализатор фосфатов лабораторный НК-208 предназначен для контроля качества воды электростанций.
Метод измерения - спектральный, длина волны 405 нм.

Области применения:

Анализатор может быть использован для определения концентрации фосфатов в высоко чистой воде на объектах тепловой, атомной энергетики и качества воды в цикле водоподготовки.

Особенности:

- Упрощенный процесс калибровки.
- Архив данных измерения и калибровки.

Технические характеристики:

| Наименование | Значение |
|------------------------------|---------------------------|
| Диапазон измерения | (0..20), (0...50) мг/л |
| Точность | ±2 % |
| Интерфейс | RS232 |
| Тип индикатора | 192x64 LCD |
| Напряжение питания | ~(85..265) В, (45..65) Гц |
| Температура измеряемой среды | (5...45) °С |
| Давление | (0,05...0,1) МПа |
| Масса | не более 5 кг |
| Габаритные размеры | 392x260x100 мм |