

ТИТРАТОРЫ ФИШЕРА SILAB

Линейка титраторов Фишера SILab включает кулонаометрический титратор CKF, волюмометрический титратор VKF и комбинированный титратор VCKF, объединяющий функции волюмометрического и кулонаометрического титратора. Кулонаометрическая ячейка имеет съемную диафрагму.

Вся продукция марки SILab проходит всесторонний контроль качества в отделе технического контроля в Санкт-Петербурге. Только полностью удовлетворяющие требованиям безопасности и заявленным техническим характеристикам приборы отгружаются потребителю.

Титраторы SILab могут использоваться в фармацевтических, экологических, заводских лабораториях, а также в лабораториях нефтеперерабатывающих и нефтехимических предприятий, учебных и научных учреждений. Для заказа доступен валидационный пакет IQ/OQ.



ПРЕИМУЩЕСТВА

- Базовые датчики в комплекте поставки.
- Интуитивно понятный интерфейс управления.

Титраторы **VKF** и **VCKF** имеют внешний модуль для бесконтактной смены реагента с держателями бутылек, что позволяет минимизировать контакт человека с вредным реагентом Фишера.

Поддержка объемного и весового ввода образца, расчет результата в mg, mg/L, %, ppm.

Управление может осуществляться через встроенный интерфейс или через ПК.

Программное обеспечение для ПК позволяет проводить экспорт данных в форматах: xml, txt.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Модель | | |
|---|------------------|--------------------------------------|
| CKF | VKF | VCKF |
| Диапазон определения воды | | |
| от 0,01 до 20 мг | от 0,1 до 250 мг | от 0,1 до 250 мг от 0,01 до 20 мг |
| Воспроизводимость | | |
| ≤3% | | |
| Разрешение | | |
| 1 мкг | 0,1 мг | 0,1 мг; 1 мкг |
| Кол-во шагов дозирования на объем бюретки | | |
| — | 14 000 | |
| Управление | | |
| Встроенный интерфейс, на базе кнопок и монохромного дисплея + управление через ПК (RS-232, USB) | | |



Контакты:

Санкт-Петербург, линия 26-я В.О., д. 15, к. 2, лит. А, офис 9.02,
lc@labconcept.ru, (812) 327-37-00
labconcept.ru