

# Титратор 756 KF



Кулонометрический титратор 756 KF Coulometer является экономичным прибором для определения влаги в диапазоне от 0,001 до 1% со встроенным термопринтером. Несмотря на компактность и простоту, прибор обладает рядом существенных достоинств.

- Кулонометрическое титрование
- Кривая титрования в режиме реального времени
- Возможность автоматизации титрования
- Возможность автоматической смены реагентов
- Встроенный термопринтер

## Титрование по методу Карла Фишера.

Автоматический титратор 756 имеет возможность проводить кулонометрическое титрование. С помощью этого титратора можно проводить анализ образцов с содержанием воды от 0,001 до 1%. Анализируемые образцы могут быть жидкими, твердыми, газообразными.

## Графический дисплей с кривой титрования в реальном времени.

Большой дисплей позволяет изменить любой параметр титрования при рутинных анализах быстро и просто. После начала анализа за ходом титрования можно наблюдать, так как кривая титрования отображается на дисплее в реальном времени.

## RS-232-порт.

Титратор 756 KF имеет 2 порта RS-232 для подключения принтера весов или ПК. Также к прибору можно подключить клавиатуру ПК или считыватель штрихкодов.

## Встроенный термопринтер.

Кулонометрический титратор 756 имеет встроенный термопринтер, что позволяет распечатывать результаты титрования без подключения титратора к компьютеру.

## Технические характеристики автоматического титратора 756 Titrand

| Управление   |   |
|--|---|
| Управление с помощью клавиатуры                            | +   |
| Управление с ПК с помощью ПО                               | +   |
| Графический дисплей  | +   |
| Создание отчетов / LIMS                                    | +   |
| Кривая титрования в режиме реального времени               | +   |
|  |   |
| Дозирование  |   |
| Дополнительные дозирующие элементы                         | <b>805 Dosimat</b> с <b>806</b> сменными блоками (exchange unit); |
| Количество шагов дозирования на объем бюретки (разрешение) | Для <b>805 Dosimat</b> : 20 000 шагов                             |

|   |   |
|---|---|
|   |   |
| <b>Титрование</b>   |   |
| Кулонометрическое титрование по К. Фишеру                           | +   |
| Автоматическая смена реагентов с Dosino                             | +   |
|   |   |
| <b>Измерительные входы, интерфейсы</b>                              |   |
| Подключение мешалок и штативов для титрования                       | магнитная мешалка <b>801</b> или<br>стенд для титрования <b>803</b> |
| Подключение принтеров, весов, ПК, клавиатуры ПК, сканера штрихкодов | 2 порта RS-232  |

#### **Информация для заказа:**

2.756.0010 – Автоматический титратор для кулонометрического титрования по Карлу Фишеру 756 с генерирующим электродом с диафрагмой, укомплектованный кулонометрической ячейкой.

2.756.0110 – Автоматический титратор для кулонометрического титрования по Карлу Фишеру 756 с генерирующим электродом без диафрагмы, укомплектованный кулонометрической ячейкой.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург (343)384-55-89,  
Казань (843)206-01-48, Краснодар (861)203-40-90, Красноярск (391)204-63-61, Москва (495)268-04-70,  
Нижний Новгород (831)429-08-12, Новосибирск (383)227-86-73, Ростов-на-Дону (863)308-18-15,  
Самара (846)206-03-16, Санкт-Петербург (812)309-46-40, Саратов (845)249-38-78, Уфа (347)229-48-12

Единый адрес: [mhm@nt-rt.ru](mailto:mhm@nt-rt.ru)

[www.metrohm.nt-rt.ru](http://www.metrohm.nt-rt.ru)