

## Лабораторный pH-метр pH 827 lab



Лабораторный pH-метр с ИК-портом:

- Беспроводной ИК-порт для передачи данных на ПК или принтер
- Идентификация пользователя и образца
- Калибровка по трем точкам
- Автоматическая температурная компенсация
- Автоматическое распознавание буферных растворов различных производителей
- Сохранение до 200 результатов, в том числе даты и времени измерения и имени образца

### Лабораторный pH-метр pH 827 lab.

Удобный и простой в использовании pH метр с беспроводным ИК портом для передачи данных на принтер или ПК. Возможность ввода пользователя и имени пробы, калибровка по трем точкам, автоматическое распознавание буферных растворов, автоматическая термокомпенсация и различные функции контроля - все это позволяет pH-метру соответствовать требованиям GLP. В памяти pH-метра хранится до 200 измерений, включая дату, время и имя образца. Сохраненная информация в любое время может быть распечатана на принтере или передана на ПК. pH-метр может быть оснащен электродом Primatrode для рутинных измерений или электродом Unitrode для работы со сложными образцами.

### Технические характеристики лабораторного pH-метра pH 827 lab

Диапазон измерений / разрешение / погрешность измерений	
pH	-8,000 ... +22,000 / 0,001 / $\pm 0,003$
Температура Pt1000	-150 °C ... +250 °C / 0,1 °C / $\pm 0,2$ °C
Температура NTC	-5 °C ... +250 °C / 0,1 °C / $\pm 0,6$ °C
Потенциал	-1200,0 ... +1200,0 / 0,1 мВ / $\pm 0,2$ мВ
Общие характеристики	
Память pH-метра	200 измерений, энергонезависимая
Дисплей	черно-белый ЖК, 65 мм x 35 мм
ИК-порт	+
Размеры (ш x в x г), мм	210 x 45 x 183
Вес, г	900

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)