

pH-метр MARK® 904

pH表 MARK-904

Измерение активности ионов водорода (рН, рН₂₅), ЭДС и температуры водных сред.

Лабораторные измерения в различных отраслях промышленности и народного хозяйства.

测量氢离子活性 (pH值、pH₂₅)、ORP和水性介质的温度。

工业和国民经济各个部门的实验室测量。



Удобство и точность измерения | 测量方便

Автоматическая температурная компенсация.

Автоматическое распознавание буферных растворов при калибровке.

自动温度补偿

自动识别标液

Самодиагностика | 自诊断

Энергонезависимый электронный блокнот | 非易失文件存储

Возможность записи до 500 групп измерений в поименованные Пользователем папки. 多达500点存储数据

USB порт, программное обеспечение | USB端口, PC通讯

Возможность создания и управления архивом данных на ПК. 将数据存档于计算机中

Графический индикатор с подсветкой | 带背光图形显示

Индикация показаний в удобном Пользователю формате. Легкость настроек. 读数直观, 易于操作

质保

12
月



технические характеристики 技术规格

| | Диапазон 量程 | Дискретность 分辨率 | Точность 分辨率 |
|-------------------------------|---|------------------|--|
| рН | 0-15 ¹ 0-12 ² | 0,001 | ±0,02 ¹ ±0,05 ² |
| ЭДС, мВ ORP, мВ | -1000/+1000 | 0,1 | ±1 |
| Температура, °C 温度, 摄氏度 | 0-70 | 0,1 | ±0,3 |
| Габаритные размеры, мм 尺寸, mm | 220*200*60 | | |
| Вес, кг 重量, kg | 0.50 | | |
| Порт 接口 | USB | | |
| Электропитание 电源 | от двух аккумуляторов типа AA от сети 220 В (через блок питания) | | AA电极, 充电电池 220Vac供电 |

¹ для блока преобразовательного, 1 转换单元

² для pH-метра с комбинированным или отдельными электродами

2 带复合或分体电极的PH分析仪

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА 配置

базовый комплект 基本套装

Блок преобразовательный с термодатчиком и USB-кабелем
带温度传感器及USB接口的转换单元
Электрод комбинированный ЭСК 10601/7
или отдельные электроды ЭС 10601/7
и Эср 10101/3,0
复合电极或者分体电极(根据配置)
Блок питания
电源适配器

дополнительно 附件

Штатив 支架
рН-электроды по выбору 可选的PH电极
Стандарт-титры 1.65 рН, 9.18 рН 标液

