

## HQ11d 便携式 PH 计



HQ11d 数字化 pH 分析仪，可与哈希公司任一标准的 pH IntelliCAL 电极一起使用。HQ11d 使用了很多先进的软件和技术，是一种非常经济的测量方法。校准数据和校准历史可随着每个 IntelliCAL 电极一起走，使得操作人员可以在分析仪之间调换已校准的电极。应该在一个可控的环境中校准电极，可以在现场使用这些电极。自动检测标准程序和校准提醒可以确保数据的准确性。可以将每个测量的样品 ID，用户 ID 和电极序列号联系起来，一共可以存储 500 个数据记录。

### 技术参数：

量程请参见有关 pH 电极的技术参数

电源： 4AA 电池； 电池寿命： >200 小时， 含 AC/DC 电源连接

语言： 可选： 英语、法语、德语、意大利语和西班牙语

单参数显示： 可显示 1 个读数。

数据 内存： 500 组数据

数据 存储： 校准数据都存贮在日志中。在“按下即读”模式和间隔测量模式时可自动存储。在“连续读数”模式时需手动存储。

温度修正/补偿： 自动关闭

锁定显示功能： 连续测量模式或按下即读测量模式（有数值平均功能）。

自动识别标准： 有三种方案可供选择：

颜色 分类： 4, 7, 10pH

IUPAC: 1.679, 4.005, 7.000, 10.012,

DIN 1.09, 4.65, 9.23

防水性： 测定仪外壳可在 1 米深的水中浸泡 30 分钟