

Palintest®

水质分析 领先科技

7500 型 光度计



7500 型 光度计 灵巧、坚固、使用方便，是水工务工程师的最理想现场仪器。

- 具有 IP67 防护等级，完全防水
- 坚固、携带方便，无需任何移动配件
- 针对每种参数可自动设定测试方法
- USB 接口便于与计算机连接
- 板卡可存储 500 个测试结果
- 大屏幕显示屏

Palintest7500 型光度计将便携式仪器检测水质水平提到了新的高度。平坦漂亮的外观和坚固的内部设计，使这种防水型仪器具有高规格和高性能。依据 Palintest 水质检测试剂范围，7500 型光度计可为每种编定方法自动选择波长。它能在清晰大屏幕显示屏上轻松设定方法。既可在列表中选择，也可直接进入菜单选择。用户可自定义最多 15 种检测方法，给实际测试赋予了高度的灵活性。

7500 型光度计独特的可适应不同试管的比色皿器能够自动调节任何圆形试管尺寸，无需转换器即可轻易分析水样。它的软件可记忆您最近的测试情况，使之能够更方便地再次使用。

它的单机内存可存储最多达 500 个测试结果，并且根据各个测试的时间、日期和结果全部以编号索引方式排列。

该仪器可插入 USB 接口并使用文件拖放转移工具，毫不费力地将测试结果转移至 PC，还可以同样方式将通过电子邮件或互联网下载的软件升级“拖”入 7500。

它可以使 AA 电池，或以 USB 接口连接至计算机，或通过其自身的独立转接器供电运行。

它的软件界面可以显示五种语言，工程师即使在时间不多的情况下也可轻松操控菜单。

7500 型 光度计有两个工具箱，每个都备有符合需要的试剂空间。

光度计对照表

光度计			
特性	7100 型 光度计	7500 型 光度计	8000 型 光度计
可自动调节试管尺寸的高适应性比色皿座	√	√	√
仪器界面可显示五种语言	√	√	√
10 位数字水样编号	√	√	
空一次性波长	√	√	
自动选择波长	√	√	√
单击触摸式设置	√	√	√
大型易读取大屏幕显示屏	√	√	√
测试选择方便—直接进入或选择列表	√	√	√
记忆最近测试参数	√	√	√
亮度自我监控以确保稳定读取	√	√	√
无需预热—快速读取	√	√	√
IP67 防护等级全防水设计	√	√	
可使用 USB 接口连接电源		√	
轻易选择菜单系统	√	√	√
省电设计适宜电池寿命	√	√	√
AA 电池运行	√	√	√
设计坚固轻便，无需配件	√	√	√
夹持器易于清洗	√	√	√
通过 USB 拖放校准升级		√	
用户可选择的报告功能		√	√
通过电子邮件或互联网远程升级		√	√
30 种用户自定义检测方法		√	√
USB 计算机界面使用方便		√	
即时存储最多 500 种测试结果		√	√
登录屏幕查看结果		√	√
对结果设置编号索引		√	√
可锁定系统设置		√	√
用户自定义时间格式			√
用条形码进行全自动设置			√
独特光线透镜系统补偿光线不足			√
大型背光触摸屏			√
内置试剂的健康和安全数据			√
用户指定方法列表			√

多用户测试程序			√
计算机远程控制			√
上传单样或批样结果			√
即时存储最多 1000 种测试结果			√
RS232 计算机接口			√