

# 1200和1200UDV型 吸收度比色计

1200系列的单参数、直读式比色计把先进的设计融入到一个便携的手掌机中，从而提高了可行性和精确度，简化校准程序。



订货号：3670-01

仪表类型	单波长，吸收度比色计
测量波长	420nm, 460nm, 510nm, 530nm, 562nm, 570nm, 或605nm
可读分辨率	0.01吸收度单位
光度计精度	±0.001吸收度单位
量程	0-2.00吸收度单位
显示器	3.5数字液晶显示器
回应时间	2秒
检测器	硅光电二极管
样品池	仪表带有1个或2个样品池，可兼容25mm平底玻璃管（1200）或10mm方形聚苯乙烯小管（1200-UDV）
光源	发光二极管
电源	电池：碱性9伏直流电池；外接电源：120V/60Hz, 230V/50Hz, 需适配器

#### 自动归零

只需插入空白样，并按下Zero键。归零后无需其他操作。

#### 防水设计

设计时考虑到在潮湿环境下工作，1200比色计无论在户外还是实验室都可无障碍工作。

#### 用于户外和实验室测试

可配选交流整流器以便在实验室外接电源，延长电池的使用寿命。

#### 带链条轻盖

样品池上的翻盖可挡杂散光，尤其是在户外；还可避免象分离式盖子那样的误放丢失。

#### 符合EPA

采用适当的波长和DPD测试方法，1200氯比色计测试盒符合甚至超过了EPA关于NPDWR和NPDES氯监测项目的设计要求。（EPA330.5）

#### 0-4ppm氯

无需选择低量程或高量程，1200涵盖了全部0-4ppm范围内的氯测量，灵敏度0.05ppm

#### 更高的精确度

微处理器可以使工厂设定的校准程序最大限度地吻合非线性曲线。

#### RS-232接口

仪表自带RS-232端口，可与数据记录器或电脑连接，有电缆线备选。

#### 欧洲CE认证

1200已被独立测试过，并取得了欧洲CE标志，表明其符合电磁适应性和安全性的要求。

#### 物有所值

完整的，经济型套装！1200氯比色计测试盒内含100次测试的药品或者140次测试的试剂，6个带螺纹盖的样品小管，使用说明书，和结实的彩色箱子。

#### 大显示屏

大的3.5数字显示屏可把测量结果以吸收度单位显示出来，并显示低电量提示。

#### 备选：

RS232 电缆线 · 订货号 1772

交流整流器110/220伏 · 订货号1754

附件 / 替换试管 · 订货号 0290-6

# 1200和1200UDV型 吸收度比色计

多功能1200系列单波长比色计现在可以在显示屏上直接以吸收度单位读出测量结果。共有6个不同波长的仪表，两种样品管备选，可以最大限度地灵活配合您测试的需要。微处理器控制和先进的设计，确保精确度、操作便捷和耐用性。

吸收度比色计测试盒提供一个结实的手提箱，内带圆形小管、方形小管、3个水样收集瓶、3ml注射器（仅指1200-UDV）。

下列一个波长和样品颜色表，这可以作为您选择单波长仪表的依据：

样品颜色	量程 (nm)
黄	420
橙	460
粉红	510和530
红	562和570
绿和蓝	605

## 订购：

1200-UDV型仪表

10mm方形小管

订货号（按波长列）：

3627-420-UDV

3627-460-UDV

3627-510-UDV

3627-530-UDV

3627-562-UDV

3627-570-UDV

3627-605-UDV

