

## 6051, 台式色度计

- 使用简便
- 传统式控制器
- 理想的常规和教育应用工具
- 取样灵活性
- 电源或电池驱动

6051型通用色度计, 装有传统控制器, 是常规和教育的理想工具。

提供有8个内置式过滤器, 400 – 710nm的测量范围。

结果通过17mm LCD显示%透光度, 吸光度或浓度。

样品放入10mm 标准比色皿, 半微量体积方形比色皿或循环比色皿中。取样灵活性, 可选比色皿架可用于10, 20和40mm 比色皿。有4位比色皿盒, 即可进行多种样品处理。可选用比色皿加热模块用于相关温度的测试。

6051型电源非常灵活, 可由230或115V电源供电, 或电池提供12V外接电源。



### 技术参数

波长	400 – 710nm
波长范围	8 个滤光片 430, 470, 490, 520, 540, 580, 600 和 710nm
带宽	40nm
测量范围	0 to 100%T / 0 to 1.50Abs / 0.1到1000Conc
分辨率	1%T / 0.01Abs, 0.1 到 1Conc
空白漂移	2%/hr
光源	钨灯光源
显示	2½ 数字 LCD
输出	模拟 10mV per digit
电源	230/115V a.c. ± 15% 50/60Hz
尺寸	300 x 355 x 120mm
重量	3Kg

### 标准配置

<b>605 001</b>	6051型配有8个内置式过滤器, 100个一次性比色皿, 10x10mm比色皿架, 电源线和操作手册., 230V/50Hz。
----------------	---

### 可选附件

订货编号	描述
605 006	四位比色池架
605 004	10x20mm比色池架
605 005	10x40mm比色池架
605 007	水加热比色池架
060 422	池架模块, 用于16个10x10mm比色池
605 064	钨丝灯
605 003	10x10mm比色池架
035 026	注入/吸出流动池
035 025	流过比色池(可见光用, 1.8ml)
606 016	滤光片-波长: 400nm
606 017	滤光片-波长: 405nm
606 018	滤光片-波长: 540nm
606 019	滤光片-波长: 620nm