

# 测色仪(基础型) 型号 5700-LS35



- 符合测色色差计国家计量检定规程
- 采用3.5英寸触摸屏
- 内含多本色卡,能快速匹配出最接近的色卡编号
- 具有QC检测功能,色差阈值可设置
- 大存储空间,可以存储1000个颜色和1000条色差对比记录
- 内置3.7V/4000mAh锂电池,单次充满可连续测量10000次



白校正盒(标配)



## 技术参数

照明方式	D/8, 包含镜面反射(SI)
照明光源	全光谱LED光源
测量条件	光源D65, 视场10°
测量时间	约1s
颜色空间	CIE Lab, Luv, LCh, Yxy, CMYK, RGB, Hex
色差公式	$\Delta E^*ab$ , $\Delta E^*uv$ , $\Delta E^*94$ , $\Delta E^*cmc(2:1)$ , $\Delta E^*cmc(1:1)$ , $\Delta E^*00$
重复性	标准偏差 $\Delta E^*ab \leq 0.03$ (测量条件: 预热校正后, 以间隔3s测量白板30次平均值)
充电接口	USB(Type-C)
尺寸	86×63×158mm
重量	约245g

## 标准配置

主机	1台
白校正盒	1个
USB数据线	1条
电源适配器	1个
清洁布	1块
测量定位板	1块