

塑胶涂料专用YQ-300用色差计

产品名称	塑胶涂料专用YQ-300用色差计
公司名称	上海源琦检测仪器有限公司
价格	面议
规格参数	类型:色彩色差计 品牌:源琦
公司地址	闵行
联系电话	86-021-60482762 13671662165

产品详情

yq-300通用色差计

产品介绍：

该仪器是按照国际cie1931、1976等相关标准、国家相关标准研发的一款经济实用型色差计。该仪器采用全新进口led光源和传感器，具有稳定、耐用、经济的特点。

仪器操作界面采用菜单式操作，简洁、易懂,是各企业品质部门色彩控制的得力助手，也是学校教学、科研、色彩设计的有力工具。

仪器主要适用于塑胶、喷涂、设计、印刷、服装、印染等行业。可进行色差对比分析及色彩品质控制。

产品特点：

菜单显示、操作简洁易懂，价格实惠，性价比高

色彩空间有lab和lch两种模式，可进行自由切换测量

清晰的色差测量界面，人性化自动识别色彩差别和偏向

实用的平均模式，表面色泽不均匀的表面也可进行测量

色彩品质软件可对色彩图表、数据进行分析和交流

外接微型打印机可即时对色差数据进行输出

适用范围：

- I 注塑配色和生产过程中的色差品质控制。
- I 印刷品色差检测和印刷过程批次色差控制。
- I 喷漆、电镀等表面处理的色差分析。
- I 金属加工表面不同区域色差区别。
- I 批量产品室外色差品质检验。
- I 生产过程中产品色差的在线监测。

橡塑 五金 建材 印刷 电器 喷涂

技术参数：

照明/受光系统	45/0
测量口径	直径 \varnothing 8mm
显示模式	$L^*a^*b^*$ 、 $L^*c^*h^*$ 、 ΔE^*ab 、 $\Delta L^*a^*b^*$ 、 $\Delta L^*c^*h^*$
测量模式	单次模式和平均模式
观察光源	d65光源
标准观察者	10° 视场
重复性	标准偏差 ΔE^* ：0.1以内
	(测量条件：使用标准白板测定30次取其平均值)
测量间距	约2秒
电 源	4枚五号电池或专用交流适配器
操作温度范围	0至40 (32至104)；低于85%相对湿度
尺寸(长×宽×高)	110 × 60 × 190mm
重量	330g(不含电池)
标准配件	软皮袋、保护盖、色差品质管理软件、交流适配器、usb数据线、仪器箱
选购附件	微型打印机

色差公式：

$$e^* = [(\Delta L^*)^2 + (\Delta a^*)^2 + (\Delta b^*)^2]^{1/2}$$

$$\Delta L^* = L^*_{\text{样品}} - L^*_{\text{标准}}$$

$$\Delta a^* = a^*_{\text{样品}} - a^*_{\text{标准}}$$

$$\Delta b^* = b^*_{\text{样品}} - b^*_{\text{标准}}$$

e^* ：总色差的大小

L^+ 表示偏白， L^- 表示偏黑

a^+ 表示偏红， a^- 表示偏绿

b^+ 表示偏黄， b^- 表示偏蓝

销售热线：

手机：13671662165

电话：021-60482762

联系人：李经理

网站：<http://www.yuanqi17.com/>

邮箱：litianbao320@163.com

本产品的加工定制是否，类型是色彩色差计，品牌是源琦，型号是yQ-300，光源是D65/C，测量时间是3（s），测量口径是8（mm），电源电压是220（V），外形尺寸是110×60×190mm（mm），重量是330（g），规格是国产YQ-300通用色差计,塑料行业通用色差计,五金行业用色差计,印刷行业专用色差计,电器行业用色差计,面料行业用色差计