

全自动白度色度计ADCI-WSI

产品名称	全自动白度色度计ADCI-WSI
公司名称	北京辰泰克仪器技术有限公司
价格	9500.00/台
规格参数	
公司地址	北京市通州区梨园中街259号
联系电话	86-01069590781 13718837271

产品详情

仪器测量显示：

CIE X、Y、Z三刺激值，x、y色度值；

Lab色度空间；

L*a*b*色度空间；

各种白度值：蓝光白度（R457）、甘茨白度、亨特白度、建材白度、日用陶瓷白度等。

各种白色间的色差值

仪器测量范围：

板材、纸张、布匹、陶瓷、塑料等各种具有一定平面（ $> \phi 15\text{mm}$ ）的固体样品；

碳酸钙、滑石粉、高岭土、硅灰石、硅藻土、膨润土、水泥、淀粉、钛白粉、面粉、盐、洗衣粉、钙粉等各种粉体样品；

涂料、油漆等各种可以喷涂的液体样品。

技术指标：

照明条件：0/d条件，D65标准光源

标准观察者：10度视场

仪器分辨率：x, y ± 0.0001 ，白度、三刺激值 ± 0.01

测量准确度：白度 1.0

仪器稳定性：零点漂移 0.1 示值漂移 0.1

测量重复性：白度 0.1

工作电源：AC220V 功率：30W

仪器外形尺寸：长29.3cmX宽28cmX高11.3cm

仪器特点：

可以用色度空间表示白度，能够分析出白度的偏色及偏色色差；

大屏幕液晶显示，中文汉字加图形操作界面，令您的使用更加简单快捷；

仪器内部自带大容量内存，可以将测量数据存储，便于以后查询和管理；

拥有RS232通讯接口，可以连接打印机和电脑，并配有数据管理软件，能够在电脑进行数据管理；

可以测量各种白度之间的色差值，帮助您把握产品质量。

样品的测量结果直接通过液晶屏幕显示出来，您可以选择将测量结果存储到仪器内部的存储器，存储后的数据可以长时间保存，断电后不丢失，以便事后查询。也可以选择输出到打印机（打印机为选配件），及时打印出测量结果。还可以把测量数据传输到电脑，对数据进行分析、管理。

全中文结合图形的操作界面和人性化的设计理念，更便于您的轻松使用；测量快捷简单，测量时间仅需1秒钟，5个样品白度及色差测量比较全过程只有1~2分钟；支持多点测量或多次测量平均值，适用于大面积样品测量和多个样品计算平均值。测量数据的准确度和仪器的稳定性会令您对测量结果十分满意。