

## DRK-Y85 全自动折光仪



### 【产品介绍】

DRK-Y85 系列全自动折光仪配备高性能线阵 CCD 感光部件，通过高速、高精度的信号采集和分析处理技术，配有半导体帕尔贴超级温度控制系统。能高效、高精度测量透明、半透明、深色、粘稠状等各类液体的折射率(nD)和糖溶液的质量分数（锤度 Brix）。

### 【产品特点】

- 1、双控温全自动折光仪；
- 2、蓝宝石级棱镜；
- 3、高分辨率 CCD 传感器；

4、7寸彩色触摸显示屏。

### 【产品应用】

全自动折光仪拥有广泛应用以石油工业、油脂工业、制药工业、食品工业、日用化工工业、制糖工业等、也是学校及相关科研单位的常用设备之一。

### 【主要技术参数】

范 围	1.30000--1.70000(nD)	波 长	589nm
精 度	±0.0002	棱 镜	蓝宝石级
糖度范围	0-100% (Brix)	样 品 池	不锈钢
糖度精度	±0.1%(Brix)	检测方式	线阵 CCD
控温方式	帕尔贴控温	显示方式	FTF 彩色触摸屏
控温范围	5°C—65°C	数据接口	USB RS232
控温稳定度	±0.03°C	尺 寸	430mm×380mm×300mm
光 源	LED 光源	电 源	110-220V/50-60HZ
重 量：5kg			

**注：因技术进步更改资料，恕不另行通知，产品以后期实物为准。**