

# 圆盘旋光仪 WXG-4 上海光学

产品名称	圆盘旋光仪 WXG-4 上海光学
公司名称	温州三和量具仪器有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 品牌:上海光学 型号:WXG-4
公司地址	浙江省温州乐清柳市柳黄路419号2F
联系电话	15606678739 15990668540

## 产品详情

### 圆盘旋光仪

wxg-4圆盘旋光仪是测定物质旋光度的仪器。通过对样品旋光度的测定，可以确定样品的浓度、纯度、糖度或含量。wxg-4圆盘旋光仪用于制糖、制药、药检、食品、香料、味精以及化工、石油等工业生产、科研、教学部门，作化验分析或过程质量控制。

技术参数：

型号	wxg-4
测量范围	-180 ° ~ +180 °
最小读数值	0.05 °
准确度	± 0.05 °

灵敏度	0.05 °
仪器重量	7.6kg
仪器尺寸	510*135*250*mm

三和量具仪器有限公司品质提供的产品，性能卓越，能满足您不同工作环境的多种需求！

**仪器的用途** 圆盘旋光仪使用于化学工业、医院、高等院校和科研单位，用来测定含有旋光性的有机物质，如糖溶液、松节油、樟脑等几千种活性物质，都可用旋光仪来测定它们的比重、纯度、浓度与含量。例如：用于食品工业：检验含糖量和测定食品调味品之淀粉含量；用于临床及医院：测定尿中含糖量及蛋白质；用于糖厂：检验生产过程中糖溶液浓度；用于药物香料工业：测定药物香料油之旋光性；用于高等院校：教学实验。

三和量具仪器有限公司品质提供的产品，性能卓越，能满足您不同工作环境的多种需求！

本产品的加工定制是否，品牌是上海光学，型号是WXG-4，测量范围是-180 ° ~ +180 °，测量精度是±0.05 °，外形尺寸是510\*135\*250\*mm（mm），用途是旋光度测试，标准装箱数是1台（pcs），长度是510\*135\*250\*mm（mm），放大率是/，工作温度是/（ ° C），十字线是/，视野是510\*135\*250\*mm（m@100m），物镜直径是/（mm），序列号是/，重量是7.6kg（Kg）