

# YuanMore元茂YG541全自动折皱弹性仪

产品名称	YuanMore元茂YG541全自动折皱弹性仪
公司名称	莱州元茂仪器有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:元茂 型号:YG541 产地:山东烟台
公司地址	山东烟台莱州市城港路街道小原谢家村
联系电话	0535-2292671 18753587291

## 产品详情

YuanMore元茂YG541全自动折皱弹性仪 为您提供准确可靠的测试服务

随着纸张、包装材料、纺织品等行业日趋发展，测试的准确度和可靠性也成为了市场竞争的重要一环。而折皱弹性仪作为一款重要的测试仪器在行业中应用越来越广泛。因此，我们莱州元茂仪器有限公司研发出了一款全自动折皱弹性仪

YuanMore元茂YG541。该产品被山东烟台制造，采用了全自动技术，为您提供准确可靠的测试服务。

### 产品简介

YuanMore元茂YG541全自动折皱弹性仪，是一款特别适合纸张、包装材料、纺织品等行业使用的测试仪器。该仪器采用全自动技术，在测试的过程中不需要人工干预。同时，该仪器采用微电脑控制系统，具有高精度、高稳定性、高可靠性的特点，能够满足客户的各种测试要求。

### 主要技术参数

1. 测试速度  $100 \pm 5$ 次/分钟
2. 测量范围 0~99999
3. 折皱距离  $25 \pm 0.5$ mm
4. 试样尺寸 70mm\*38mm , 70mm\*15mm

5. 电源 AC220V , 50Hz
6. 外形尺寸 740mm\*300mm\*730mm
7. 净重 60kg

#### 产品特点

1. 采用全自动技术，可以让测试过程更加准确和可靠。
2. 采用微电脑控制系统，性能更加稳定，精度更高。
3. 仪器具有简单易用的特点，可以让用户更加轻松地操作。
4. 坚固的结构设计，采用优质材料制造，使用更加安全可靠。

#### 应用范围

1. 适用于各种纸张、包装材料、纺织品等行业的弹性测试和折皱测试。
2. 适用于各类实验室、企业及相关监测机构使用。
3. 适用于各类科研单位进行研究。

#### 问答区

1. 该仪器适用于哪些测试

答 该仪器适用于纸张、包装材料、纺织品等行业的弹性测试和折皱测试等。

2. 折皱距离是否稳定

答 折皱距离可以稳定地维持在 $25 \pm 0.5\text{mm}$ ，可靠性较高。

3. 是否具有简单易用的特点

答 是的，该仪器具有简单易用的特点，使得用户更加轻松地操作。