

# MI2141安规测试仪

产品名称	MI2141安规测试仪
公司名称	北京亿赛得科技发展有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:美翠 型号:MI2141安规测试仪 型号:MI2141
公司地址	北京市西城区
联系电话	010-66189322 13520573897

## 产品详情

MI2141安规测试仪

应用范围广泛

可以对很宽范围的电器进行完整的安全检测（一级、二级、三级电器设备）

非常适合定期测试、电器维护干预以及控制测试

支持230V及110V电压

适合简单而快速测试的自动测试模式

提供预先编程设定的自动测试程序表，用户可以对自已的测试程序进行定制。

在存储器中可以保存4000多个自动测试程序。

高精度，高安全性

具有高精度，并在多数工作条件下在测试过程中对用户和被测试电器提供较大保护。

操作简便

具有高分辨率的大型图形式显示器包含了使用测试仪时重要信息。

客户化的键盘带有点动器，可以快速访问功能。

大多测试都可以在不采用外部适配器的情况下进行。

快速而直接的打印设施，可以进行立即打印。

## 个人计算机软件包PAT连接

用于文件制作、分析和打印测试报告的高效的工具。外壳坚固而防水

新型Metrel外壳可以提供很高的保护度，即使在苛刻条件下使用也一样。所有标准附件都可以安装在外壳中。

MI2141安规测试仪对安全度进行完整的分析：

---

### 外观检查

接地连接测试

绝缘

替代泄漏电流

接触泄漏电流

差分泄漏电流

强脉冲测试

功率测试

极性（电线）测试

!

!!

依据以下标准进行测量和测试：

IEC 60335-1 家用和类似电器

IEC 60598-1 照明设施

IEC 60745 家用电动工具

IEC 60950 信息技术设备的安全

VDE 701 T1 维护和修理检测

VDE 702 T1 电器的重复测试

标准组件：

OmegaPAT 订货号MI 2140

BetaPAT 订货号MI 2141

仪器OmegaPAT

接地连接夹子

强脉冲测试测头\*（仅对Omega PAT MI 2140）

说明手册

生产检验数据

保修声明

相符性声明

个人计算机软件PAT连接，带RS 232电缆

MI2141安规测试仪技术参数：

接地连接测试

测试电流：100 mA, 4 A, 10 A, 25 A

测量范围：0.00 - 19.99 精度：±(5%+5字)

绝缘测试

测试电压：250 V, 500 V

测量范围：0.00 - 199.9 M 精度：±(5%+5字)

替代泄漏测试

测试电压：40 V

测量范围：0.00 - 19.99 mA 精度：±(5%+5字)

接触泄漏测试

测量范围：0.00 - 19.99 mA 精度：±(5%+5字)

泄漏

功率

测量范围：0 - 4 kVA 精度：±(5%+5字)

强脉冲测试\*（仅对Omega PAT MI 2140）

输出电压：1500 V / 3000 V

测量范围：0.00 - 2.50mA 精度：±(5%+5字)

断开功能：是

极性

输出电压：40 V

故障：开路、短路、串扰、多重故障

定时器：对所有功能，2s - 180 s

极限：对所有功能，可编程设定