

# 老化测试220v变110v、260v变压器 单组输入两组输出

|      |  |
|------|--|
| 产品名称 | 老化测试220v变110v、260v变压器<br>单组输入两组输出                |
| 公司名称 | 东莞市柏云电气设备有限公司                                    |
| 价格   | 888.00/台   |
| 规格参数 | 品牌:卓尔凡<br>电压:220v变110v变260v<br>应用:老化设备测试 实验室设备测试 |
| 公司地址 | 广东省东莞市东城街道莞龙路东城段162号1栋116室                       |
| 联系电话 | 0769-86866156 13790282216                        |

## 产品详情

老化测试220v变110v、260v变压器 单组输入两组输出  
设备测试专用变压器，单相干式隔离变压器，单相设备测试变压器，高低压实验测试变压器

卓尔凡的老化测试220v变110v、260v变压器是一款多功能的电气设备，可以将220v的电压转换为110v和260v的两组输出，非常适用于老化设备和实验室设备测试。无论您是在电子产品老化测试中还是实验室设备测试中，这款变压器都能够为您提供稳定可靠的电源。

卓尔凡品牌的电气设备一直以来都以高质量和性能稳定而著称。该款变压器采用先进的技术，确保了输出电压的稳定性和可靠性。通过将220v的输入电压转换为110v和260v的输出，您可以根据实际需求选择合适的电压。这种多组输出的设计极大地增加了设备的灵活性和适用性。

老化设备测试和实验室设备测试对电压的要求非常严格，任何波动都可能对测试结果产生影响。使用卓尔凡的老化测试220v变110v、260v变压器，不仅可以提供稳定的电压输出，还具有过载保护和短路保护功能，确保您的设备在安全的电压范围内运行。

在进行老化设备测试和实验室设备测试时，一台可靠的变压器是非常重要的。卓尔凡的老化测试220v变110v、260v变压器采用优质材料和精湛工艺制造而成，具有较长的使用寿命。它还具有良好的散热性能，能够长时间保持稳定的工作状态，确保测试的准确性和可靠性。

为了保证您的设备在使用过程中始终处于最佳状态，我们建议您及时进行维护和保养。请定期清洁变压器的外壳，确保散热孔畅通无阻；同时，避免长时间过载使用，以免影响变压器的寿命和性能。

总之，卓尔凡的老化测试220v变110v、260v变压器是一款性能卓越、稳定可靠的电气设备，适用于各种老化设备和实验室设备的测试需求。它帮助您将220v的电压转换为110v和260v的两组输出，满足不同设备对

电压的要求。无论您是在进行老化设备测试还是实验室设备测试，选择卓尔凡的变压器将是明智的决定。

|    |                |
|----|----------------|
| 品牌 | 卓尔凡            |
| 电压 | 220v变110v变260v |
| 应用 | 老化设备测试、实验室设备测试 |

价格：888元/台（价格仅供参考）