

# 压缩机接线柱电性能测试机

产品名称	压缩机接线柱电性能测试机
公司名称	深圳市顺翔梓涵科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市光明新区光明大街443号圣亚达业园2栋4楼
联系电话	0755-27589959 13798434599

## 产品详情

一、接线柱电性能测试机应用实景：

二、接线柱动态接触电测能测试与静态接触电性能测试差别：

基于测量系统的可重复性和可再现性来说，应该是手工测试>静态接触测试>动态接触测试。

手工测试：人手操作不太可靠（可再现性不好），效率低（劳动力成本太高）。

静态接触测试：设备成本太高，通常是做成大型复合测试，有较多细节还没处理好。

动态接触测试：成本适中，业内产量最大的几家厂都在使用。

动态接触测量法是目前厂家采用最多的电性能测试方法，也仅只是因为先例可询，业内产量最大的几家厂都在正常使用。至于步进静态接触测量设备没得到很好的推广，可能和太贵有些关系。动态接触测试系统肯定不是完美选择，不过在目前来看是最优的电性能测试方法。

动态接触测试时一般是通过增大供应商风险来处理测量系统的可重复性问题，对于设备来说可再现性还是比较可靠的。操作方法是提高测量电压或减小不良品漏电电流值设定，即加严一点。

### 三、电性能测试机参数及配置说明：

1、转盘类型：动态接触；转速无级调节，最高转速约3转/分钟(设定值取决于需方测试工艺要求，如设为3转/分钟时，测试有效接触时间约1秒/次)。

2、需1人操作；理论最高生产效率约为12个/转x3转/分钟x60分钟/小时=2160个/小时。

3、需方提供电压测试仪和绝缘电阻测试各一套，需要有输入输出信号接口(测试ok，ng信号，复位信号，启动信号等)；

4、最好能将电压测试仪和绝缘电阻测试寄供方，调试完毕发货时一并发货需方。如确无法提供测试机也请一定提供需配用的测试机使用说明资料。

### 四、最新款动态接触电性能测试机实景图（均速回转）：

### 五、静态接触电性能测试机实景图（步进回转）：

六、安装及使用说明书等详细资料，请点击联络我们索取。谢谢支持！