

# H4NCP定子综合测试仪RISATTI

产品名称	H4NCP定子综合测试仪RISATTI
公司名称	北京伊科唯多科技发展有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:risatti 型号:H4NCP
公司地址	北京市大兴区兴华大街二段3号院波普中心1号楼2018室
联系电话	010-89295166 18601045231

## 产品详情

H4/MC系列设备，代表了一个大家族的仪器的最后的演变，完全由电脑管理，这要归功于最先进的一体化系统，提高了试验机

的传统观念，使得管理质量信息功能得以实现。

在此基础上，我们设计了目前的版本，这将是市场上的一个参考，得益于其创新的功能，和其优良的品质以及高的性价比。

### 主要特点

通过工业级工作站集成控制，15" LED彩色液晶显示屏。

可连接任何类型的打印机，用以打印测试报告，废品清单、周期报告，统计数据等。

测试数据的存储和档案的读取，对生产过程进行控制。

在屏幕上显示绕组连接图像，对于每一个存储的代码，就可能有一个连接方案，可在每一个测试，并说明有关终端连接（数量，颜色等）。

可插入测试对象，IPG的图片包含相关的连接方案。

24列高速打印机，具有以下附加结果：

- 打印设定值;
- 打印统计情况;
- 打印“浪涌”波纹;

记忆和控制自动可视“浪涌”序列

测试类型和特点

欧姆电阻的测量

测量范围：0.01 ~ 2K $\Omega$ ，六挡自动切换;

准确度：0.05m $\Omega$ ，自动校正;

精度：低于0.5% f.s.;

通过测温探头可以补偿在不同环境温度下测得的电阻值;

绝缘强度测试

电压可调范围：0 ~ 3000V;

介入电流：0.5 ~ 30mA;

短路电流：大于200mA;

线圈与接地之间的微放电测量 (选配);

脉冲测试 (浪涌测试)

测试包括我们的晶闸管静态系统的保护电路。

该标准的特点是：

电压可调范围：0 ~ 3000V级差20V;

脉冲能量：0.25焦耳 (3000 V);

脉冲达到峰值时间：0.5微秒 (CEI EN 60034-15);

最大电流：300A;

测试的波形图记忆功能;

可单独设定误差：

L阻抗（错误的转折，错误连接，倒绕组，铁的差异等）

质量品质因素Q（短路匝数、线圈绕组等）

测试的波形图，叠加分析缺陷类型和实体即时显示在液晶屏上；

检测线圈和绕组之间的微小放电（选配）；

旋转测试

用电磁场探测器可以实现；

可选项目

标准机器提供如下版本：

双工作仓位；

定子最大尺寸：350mm x 350mm；

安全滑动维修和8形卡具（定子端子）；

客户可以根据需求自定义设备的各种选项以实现测试的需求；