



HD100 系列交/直流耐压机

耐压绝缘测试仪

■**HD100 系列** AC/DC 高压绝缘测试设备在对于各种类型的电力产品、系统和元件执行高压绝缘测试时是准确且耐用的。该设备操作简单，是针对生产测试不熟练或半熟练人员而设计的。

AC/DC 输出配置无需购买单独的 AC 和 DC 高压绝缘试验设备。不管输出负载是多少输出端的电压表都会确保精确的电压测量值。该设备的性能通过了大多数行业的规范要求，例如 UL, CSA, VDE, IEC 标准以及 MIL 绝缘强度测试。



产品特点

- ☑测试电压从零到额定值**连续可调**
- ☑**输出屏蔽**的电缆
- ☑**过载**可从输出电流额定值的 10%至 110%进行**调整**
- ☑**听觉/视觉**报警对过载事故提供了清晰的指示
- ☑**零始连锁**确保在接通高压之前，起始调控电压为零
- ☑在测试的情况下电磁线圈短路时通过输出电缆和物体接地

优点

二合一单元测试-避免了单独购买交流、直流耐压测试仪的麻烦

运行安全-当高压关闭时供电电源和测试物体将会自动接地

行业规范-产品通过了 UL, CSA, VDE, IEC, MIL 绝缘强度测试标准

机架-方便的 19"安装机架

应用

- 电容器
- 变压器
- 电线和电缆
- 线圈和扼流圈
- 连接器
- 医疗器械
- 家电

技术参数

普通	HD103	HD106	HD115	HD125	HD140
输入电压:	120V, 60Hz –A 型号 230V, 50Hz –B 型号				
输出电压:	0-2.5kV ac 0-3.0kV dc	0-5.0kV ac 0-6.0kV dc	0-12.5kV ac 0-15.0kV dc	0-10.0kV ac 0-25kV dc	0-15.5kV ac 0-40.0kV dc
直流输出电压:	负极输出, 正极接地				
测量:	模拟仪表 4.5“, 精度整个量程的±2%				
伏特计:	0-1.2/6 kV				
电流表:	0-0.6/1.2/3.0kV	0-1.2/3.0/6.0kV	0-3.75/7.5/15.0kV	0-5.0/10.0/25.0kV	0-8.0/16.0/40.0kV
过载:	0-50/500/5000µA DC and 0-5mA AC				
尺寸:	21"W x 20"D x 11"H (53cm x 51cm x 28cm)				
重量: 净重	46lbs (21kg)	51lbs (23kg)	75lbs (34kg)	75lbs (34kg)	82lbs (37kg)
运送重量	59lbs (27kg)	64lbs (29kg)	85lbs (39kg)	85lbs (39kg)	92lbs (47kg)

设备清单

- Qty. 1 H100 交流/直流耐压
- Qty. 1 输入电源线, 接地类型 6 英尺 (1.8 米)
- Qty. 1 接地类型 6 英尺 (1.8 米)
- Qty. 1 高压输出线, 带弹簧夹和绝缘橡胶的屏蔽层, 6 英尺 (1.8 米)
- Qty. 1 校验证书
- Qty. 1 用户手册

附件

配件套件 **SPK1-HD103, SPK1-HD106, SPK1-HD115, SPK1-HD125, SPK1-HD140**

耐压测试线组 **HTL-S, HTL-14**

订购信息

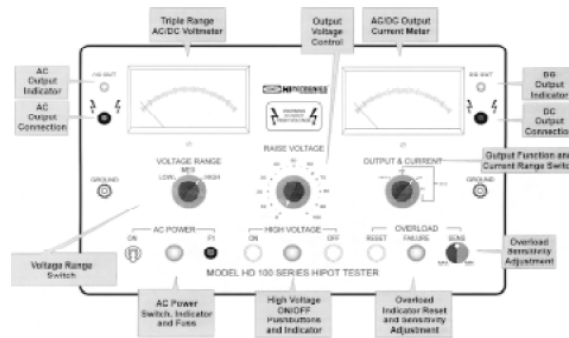
系统:

0-2.5kVac/0-3kVdc	HD103-A or HD103-B
0-5kVac/0-6kVdc	HD106-A or HD106-B
0-12.5kVac/0-15kVdc	HD115-A or HD115-B
0-10kVac/0-25kVdc	HD125-A or HD125-B
0-15.5kVac/0-40kVdc	HD140-A or HD140-B

附加配件:

- HTP-F, 最大 25kV 的固定测试探头
- TC-25, 最大 25kV 的测试架

控制面板



European Contact
Haefely Test AG
Lehenmattstrasse 353
4052 Basel
Switzerland
☎ + 41 61 373 4111
☎ + 41 61 373 4912
✉ sales@haefely.com

网址
www.haefely.com.cn

中国代表处联系方式
瑞士哈弗莱公司北京代表处
北京市朝阳区朝阳路 67 号财经
中心 8-1-602 邮编: 100025
☎ +10 8578 8099 / 8199 / 8299
☎ +10 8578 9908
✉ sales@haefely.com.cn