



OC60D / OC90D

60 / 90kV 具有手动控制的液体介质测试仪

■Hipotronics 公司的 OC 系列数字液体介质测试仪能够准确可靠地测试各种电器中液体介质的绝缘强度。Hipotronics 公司的 OC 系列，因其安全性和易操作性，数十年来一直是行业标准。

OC 系列是专为全世界实验室测试而设计的，遵循 ASTM D877, ASTM D1816 和 IEC156 等标准。具有坚固耐用和重量轻的特点，多年的运行经验确保在现场和实验室测试中均能可靠运行。Hipotronics 公司的 OC 系列对上升电压和崩溃电压样本的自动终止有三种预编程方式。带有数字存储功能的千伏计可以自动保留击穿电压值直到手动重置该装置。



产品特点

- ☑轻巧，便携的设计
- ☑坚固，可靠
- ☑输出电压为 60kV 或 90kV
- ☑介质油的测试通过了 ASTM 和 IEC 标准鉴定
- ☑在高压击穿时自动关闭
- ☑数码存储千伏计
- ☑仪表精度为±2%F.S.
- ☑建设一个具有安全联锁功能的高压部件
- ☑试验电池可用于 ASTM D877 测试，或 ASTM D1816 和 IEC156 测试

优点

多用途-因为各设备的精小型设计，它可以方便的应用于实验场所以及工厂。

坚固可靠-OC 系列的测试具有很长的使用寿命且无故障；超过 40 年的广泛使用在该行业中的得到了有力的证明。

安全和方便-联锁高压部分和综合控制器让您安全方便的进行测试。

应用

液体介质的测试可应用于：

- 变压器
- 套管
- 开关
- 电容器
- 液压装置



技术规格

普通

输出电压 0 – 60/90 kV 输入电压 - A 120 V, 60 Hz

测量精度 全量程的+ 2% 输入电压- B 220 V, 50/60 Hz

重量和尺寸 (W x H x D, 净重, 运送重量)

OC60D 16" x 13" x 15" (41 x 33 x 38 cm) 69 lbs (31 kg) 74 lbs (86 kg)

OC90D 30" x 12" x 17" (76 x 30 x 43 cm) 122 lbs (55 kg) 190 lbs (86 kg)

TCDE 6" x 4" x 3" (15 x 10 x 8 cm) 2 lbs (1 kg) 5 lbs (2 kg)

TCVDE 6" x 6" x 6" (15 x 15 x 15 cm) 5 lbs (2 kg) 10 lbs (5 kg)

TCCE90 13" x 6" x 6" (33 x 15 x 15 cm) 11 lbs (5 kg) 20 lbs (9 kg)

OCCM-E 6" x 6" x 6" (15 x 15 x 15 cm) 4 lbs (2 kg) 8 lbs (4 kg)

设备清单

Qty. 1 OC60D 或者 OC90D 介质油测试仪

Qty. 1 标准电源线, 7.5 ft (2.3 m)

Qty. 1 操作手册与校验证书

订购信息

介质油测试仪 数字式 60kV **OC60D-A, OC60D-B**

介质油测试仪 数字式 90kV **OC90D-A, OC90D-B**

附件:

数字校准 kV 仪表, 斜率测量仪表。0.5 英寸数字显示屏, 环氧树脂浇铸, 精度为满量程的 2%。

OCCM-E

以及 OC90 适配器。

TCDE 试验单元配备有两个一英寸直径的平盘电极, 一个是通过调节提供了一套理想的固定距离的螺丝。同时可以提供一个 0.1 英寸标准的间隙。

根据 ASTM D877 使用该 TCDE 测试 3000V / s

TCVDE

的上升速率。可以和 OC60 配合使用。

TCVDE 试验单元配有马达驱动循环系统, 0.08 英寸

和 0.04 英寸的间距测量仪表和两个 VDE 电极, 一个是可以调节提供所需的间隙。该 TCVDE 是

根据 ASTM D1816 标准进行测试。

TCIEC

可以和 OC60 配合使用。

TCIEC 测试单元与 TCVD 测试单元类似

但是没有马达。可以和 OC60 配合使用。

TCCE90 试验单元有 VDE (蘑菇型) 电极和经

ASTM D1816 标准测试的马达驱动循环。

TCCE90

由于 ASTM D877 标准, 0.1 英寸间距的圆盘电极 (包含) 可以被替换。仅适用于 OC90。

零件套装

SPK1-OC60D / SPK1-OC90D

European Contact

Haefely Test AG

Lehenmattstrasse 353

4052 Basel

网址

Switzerland

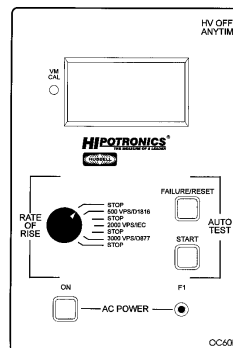
www.haefely.com.cn

+ 41 61 373 4111

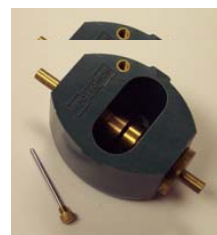
+ 41 61 373 4912

sales@haefely.com

运行面板



测试单元



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