

高压验电器校验盒



产品型号: PH3

一个圆顶接触电极的高压校验盒

- ◆ 高压 1100V-1500V 直流标称输出
- ◆ 按下按钮，指示灯显示有高压输出
- ◆ 便于携带

一个非常便于携带，电池供电的高压校验盒，用于验证高压指标、线路带电测试仪和数字高压验电器。便于客户在使用这些类似高压验电器之前先进行校验，以判断该验电器是否正常。

使用时请将高压验电器的正极接触 PH3 顶部的铜圆顶，负极或接地极夹住底部金属螺口，按下按钮即可输出直流高压 1.1KV-1.5KV 进行校验。

典型应用如 KDIE/33D, PR33D, 或其它高压验电器、高压探测器等

技术参数:

输出直流电压	1100V - 1500V DC/ 内阻 10MΩ
输出电流	0.45mA DC 在 2kΩ
测试端	接触电极并快速测量
指示灯	当电池足够时，按下按钮应有电压输出，伴有指示灯亮起
尺寸	110×85×60mm
符合标准	IEC61010-1:2001