

# Fluke 2AC 非接触式试电笔



## 主要特性

- 电压检测范围：90 至 1000 V AC，适合各种住宅、商用和工业需求。
- CAT IV – 1000 V 安全等级，更好地保护使用者
- 采用一体夹设计，方便口袋存放
- 2节 AAA 电池 (随附)
- 福禄克的坚固性和可靠性
- 两年保固

## 产品概述: Fluke 2AC 非接触式试电笔

总是对更快、更安全的电压测试

2AC是Fluke VoltAlert™AC非接触式电压测试仪产品大家庭中的新成员。它被设计成口袋大小，极便于使用。无论是工厂车间的电工，还是居家的亲自动手型的任何人，都可用2AC来检测带电电路和有缺陷的接地。如果接触到带电的电源插座，接线端子或电源线，袖珍型测试仪的提示灯就会变红。

## 产品规格: Fluke 2AC 非接触式试电笔

| 技术规格      |   |
|-----------|---|
| 工作原理      | 通过绝缘材料而无需接触裸导体即可检测交流电压产生的稳态静电场。探针发出红光表示存在电压。  |
| 符合安全标准    | 符合 IEC 61010-1:2001、UL 61010-1（第二版）、CAN/CSA-C22.2 No.61010-1-04 和 ISA-82.02.01，污染等级 2 |
| EMC 合规性   | 符合 IEC 61326-1:2006   |
| 工作海拔      | 90 V 至 1000 V 交流电压，CAT IV 1000 V 等级   |
| 温度（工作和存放） | -10 °C 至 50 °C (-14 °F 至 122 °F)  |
| 工作湿度范围    | 0% 至 95% (0 °C 至 30 °C)   |
|           | 0% 至 75% (30 °C 至 40 °C)  |
|           | 0% 至 45% (40 °C 至 55 °C)  |
| 海拔        | 2000 m (CAT IV 1000 V)  |
| 清洁        | 用湿布清洁。  |
| 电池寿命      | 通常电池寿命超过一年  |
| 保修期       | 2 年   |

## Ordering information



### FLK2AC/90-1000V

Fluke 2AC Volt Alert™ 试电笔。90-1000V 直尖探针，适用于北美式插座。

---

### 2AC-C2/200-1000V

#### 2AC-C2/200-1000V试电笔

- Fluke 2AC Volt Alert 试电笔
- 笔尖的探测范围可达 90-1000V



Fluke. 让您的工作畅通无阻。

福禄克测试仪器（上海）有限公司 电话：400-810-3435 ©2023 福禄克公司  
09/2023

北京福禄克世禄仪器维修和服务有限公司 电  
话：400-615-1563 未经许可，本文档禁止修改  
福禄克测试仪器（上海）有限公司上海维修中心 电  
话：021-54402301, 021-54401908分机269  
福禄克测试仪器（上海）有限公司深圳第一特约维修点  
电话：0755-86337229