

MO25 水分计

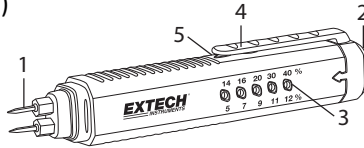
用户指南

简介

MO25 用于测量木材，砖块，水泥，纸张及布中的水分(%WME)，更可追踪墙壁，天花及地板内漏水情况。

说明

1. 接触针头(可更换)
2. 电源/冻结 按钮
3. LED 灯
4. 袋夹
5. 电池仓



操作

小心: 电极插针非常锋利，请小心使用。如无需使用仪器，请盖上保护盖。

1. 紧按电源按钮 3 秒可以启动或关掉仪器。当仪器被闲置，一 LED 灯会闪烁。仪器会于 1 分钟后自动关机(若读数<5%)。
2. 移开保护盖让电极插针外露。
3. 小心地将插针推入测试物料内。将插针垂直插入木材纤维结构。
4. 于不同位置进行测量以获得全面读数分析。
5. 依照以下指示阅读 LED 灯：
绿色 LED 等级代表木材水分由 5.0 至 12.0%。
红色 LED 等级代表木材水分由 14.0 至 40.0%。
6. 随时按下电源/冻结按钮可冻结测量读数。再按一次可取消冻结功能。
7. 完成测量后放回保护盖。

检查电池及更换

仪器启动后，电池状态将由 5 个 LED 灯作指示。(5 个指示灯亮起: 充满电; 1 个指示灯亮起: 最低电量)。要更换电池，先移掉电池仓盖上的十字螺丝，然后更换新的 1 x 1.5VDC 'AAA' 电池。使用前请确保关好电池仓。

规格

显示屏	双等级红及绿 LED 灯
测量原理	电阻
量程	5 至 40 %WME
电极插针	综合式，可更换
自动关机	1 分钟后 (读数 <5%)
电源供电	1x1.5VDC AAA 电池
电池状态指示	LED 灯显示电池电量
仪器机身	防撞胶
尺寸	136 x 25 x 21 毫米 (5.4 x 1.0 x 0.8")
重量	33 克 (1.2 oz.) 不连电池

版权所有 © 2014-2016 FLIR Systems, Inc.

保留所有权利，包括以任何形式复制全部或部分内容的权利

www.extech.com