

## 万用表表笔

### ◆ 产品描述

万用表表笔是数字万用表的核心测量附件，作为被测电路与万用表主机的信号传输载体，其材质、工艺直接决定测量精度与操作安全性，广泛适配手持便携式、台式高精度、工业防爆型等各类数字万用表，是电子测量、设备维修、电路检测场景中不可或缺的消费配件。

- 高导低阻，传输精准
- 耐压绝缘，安全防护
- 耐磨抗折，经久耐用
- 通用适配，即插即用
- 人体工学，精细操作

### ◆ 产品结构

- 万用表表笔采用测试笔尖、内部导线、握持手柄、连接插头四段式一体化结构：锥形镀镍铜合金笔尖可精准接触狭小测点，多股无氧铜芯导线外层包裹加厚耐压 PVC 绝缘层防滑橡胶手柄与导线注塑一体成型防脱线，4mm 黄铜镀金标准插头兼容主流万用表机型，兼顾传输精准、操作安全与耐用性。

### ◆ 场景应用

万用表表笔作为万用表的核心测量附件，凭借高导低阻、绝缘安全、适配性强的特性，广泛配合各类万用表应用于电子检测、设备维修、工业维护、科研实验等场景



### ◆ 产品数据和物理性能

测试笔尖 基础款：镀镍铜合金  
工业 / 精密款：加硬镀镍铜合金 (HRB 50+)  
内部导线 线芯：多股无氧铜丝绞合  
外层：加厚 PVC 绝缘层  
握持手柄 防滑橡胶  
连接插头 黄铜镀金  
机身尺寸 180×85×45mm  
机身重量 180g  
防护等级 IP30

### 供应情况：

物料编码	重量	包装方式
1.5.07.09.0012	0.05KG	1条/包

### ◆ 技术和应用支持

HORB 设有技术热线，为您解答技术及使用相关问题。

### ◆ 注：

本信息据信准确，仅适用于具备专业评估及正确使用数据能力的终端用户。HORB 数据仅供参考。

KANBO 是 HORB 的注册商标®。版权所有。