

英国普洛蒂BLD2000建筑物通用型水分测定仪

产品名称	英国普洛蒂BLD2000建筑物通用型水分测定仪
公司名称	深圳市宇凯科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:Protimeter/普洛蒂 型号:BLD2000 适用范围:测量各种建筑物材料的水分,包括木材、石料、墙体、石灰、混凝土。
公司地址	深圳市龙岗区坂田街道
联系电话	0755-28448890 15014028789

产品详情

英国Protimeter/普洛蒂BLD2000建筑物通用型水分测定仪 湿度仪

深圳宇凯科技有限公司是专业的英国Protimeter代理经销商,关于BLD2000湿度仪或其他型号产品最新价格信息,欢迎广大用户来电咨询或登陆我司官方网站www.yukai17.com

产品名称:通用型墙体湿度仪/混凝土湿度计/石灰水份仪/墙体含水率仪/水分计

规格型号:BLD2000

品牌厂家:英国普洛蒂Protimeter

销售代理:深圳市宇凯科技有限公司

英国Protimeter/普洛蒂BLD2000建筑物通用型水分测定仪 湿度仪产品介绍:

英国普洛蒂Protimeter BLD2000 Mini 迷你通用型湿度仪(湿度仪、湿度计、水份仪、含水率仪)是一个简洁、通用型的针式湿度仪,用于测量建筑物中的湿度条件。

英国普洛蒂Protimeter BLD2000 Mini 迷你通用型湿度仪是特别适合于快速测量各种建筑物材料的水分,包括木材、石料、墙体、石灰、混凝土。仪器的测量探针小而尖锐,因此在材料表面测量时不会留下明显的痕迹。

测量数值以百分比的形式表示木材的含水率(%MC),同时对于其他材料以木材湿度当量值(Wood

Moisture Equivalent WME) 的形式表示。因此，英国普洛蒂Protimeter BLD2000 Mini 迷你通用型湿度仪可以用于检测建筑物的结构是处于干燥状态、临界状态，还是潮湿状态。在不便于测量的场合，英国普洛蒂Protimeter BLD2000 Mini 迷你通用型湿度仪可以使用延长的湿度探头，该探头是标准配置。同时，可选的锤式电极探头可以用于测量木材内部的湿度变化。

在不考虑建筑物表面条件时，钻墙探头选件 (Deep Wall Probes) 可以让英国普洛蒂Protimeter BLD2000 Mini 迷你通用型湿度仪测量墙体深处的湿度。在调查建筑物受潮问题的原因时，钻墙探头是十分有用的附件。

英国Protimeter/普洛蒂BLD2000建筑物通用型水分测定仪 湿度仪特点：

- 简洁的发光LED显示,一秒测定，测定速度快；
- 坚固耐用的结构
- 材料湿度通过彩色标尺被简洁的划分标示为：干燥、临界、潮湿
- 符合人体工程学，便于操作
- 自动关机功能，延长电池寿命 · 电磁波穿透墙体内部测量，结果更准确可靠； · 无损检测，摒弃了打洞、扎针等破坏性测量； · 体积小、重量轻，便于携带与现场测量。

英国Protimeter/普洛蒂BLD2000建筑物通用型水分测定仪 湿度仪技术参数:

测量范围:数值标签 6% ~ 90%

显示屏:60 个LED_绿色（干燥），黄色（出于危险中），红色（潮湿）

部件型号:BLD2000

电源:9 V（包含在内）

重量:150g（含电池在内）

尺寸:180x28x 49mm(7.02 in x 1.09 in x 1.91 in)

英国普洛蒂Protimeter BLD7700-7705 HygroMaster全能型温湿度仪套装系列：

英国Protimeter/普洛蒂BLD2000建筑物通用型水分测定仪 湿度仪标准配置：

标准套装：

- 外置探针（BLD5079）
- 校验检查装置(BLD5086)

- 工具包
- 两节AA电池

英国Protimeter/普洛蒂BLD2000建筑物通用型水分测定仪 湿度仪探头型号：

- BLD0500 - 1英寸 (25mm)替换探针 (20付包装)

适合Protimeter全系列的针式湿度仪，以及重型湿度探头(BLD5060)

- BLD5020 - 9英寸(240mm)钻墙探头

Protimeter绝缘钻墙探头 (Deep Wall Probes) 可以测量墙体深处的湿度，并且不会受到被测物表面潮湿和污染物的影响。

- BLD5070 - EIFS探头

Protimeter EIFS探头具有4英寸(100mm)长的可替换探针。探针为绝缘，用户可以使用探针尖部进行测量。该探头适合所有Protimeter的针式湿度仪，特别适合于外表面绝缘系统的测量 (Exterior Insulation Finishing Systems)

- BLD05294 - 1对替换针头

EIFS 探头 (Part no:BLD5070)的替换针头。

- BLD5060 - 重型双针湿度探头与导线

Protimeter的重型双针湿度探头与导线 (Heavy Duty Moisture Probe and Lead) 适用于任何Protimeter湿度仪。该探头是为不便于测量的场合设计的。

- BLD5018 - 5英寸(127mm)钻墙探头

Protimeter绝缘钻墙探头 (Deep Wall Probes) 可以测量墙体深处的湿度，并且不会受到被测物表面潮湿和污染物的影响。

- BLD5296 - 锤式电极探针

锤式电极探针适用于BLD5055，每包10付。

- BLD5079 - 两针湿度探头与导线

适合于所有的Protimeter针式湿度仪

- BLD5086 - 校验检装置

校验探针的功能，检查17%~19%的读数值是否正常。包括两个1英寸 (22mm)探针。

- BLD5000 - Protimeter锤式电极

Protimeter标准锤式电极，具有针式电极和绝缘的引脚。测量深度1.38英寸(35 mm)，重量3.25磅。

- BLD5055 - Protimeter重型锤式电极

Protimeter重型锤式电极是为木材、以及木制品的测量而设计的，例如木地板，圆木。锤式电极具有针式电极和绝缘的引脚，仅利用电极的尖部测量，因此可以用于测量不同深度的湿度。测量深度1.38英寸(35 mm)，重量3.25磅。

- BLD0529 - 锤式电极探针

锤式电极探针适用于BLD5000，每包10付。

- BLD1700 - 建筑物的潮湿问题 (Dampness in Buildings)

Protimeter关于潮湿分析、处理以及测量技术的书。该书解释了建筑物潮湿的本质，如何分析潮湿问题，以及如何处理这些问题。该书也覆盖了湿气侵蚀、凝露、支撑和雨水侵蚀和渗透等问题。

英国Protimeter/普洛蒂BLD2000建筑物通用型水分测定仪 湿度仪使用方法:

取下顶帽，露出电极探针。按下位于湿度刻度右侧的按钮即可接通仪器。电池显示灯(绿色光)在刻度底端。将探针插入被测材料的表面进行测试和观察其读数。或者用附加的电极，将其插头插入仪器右边的插孔来读取湿度。使用后，将顶帽盖上，并持续按住按钮至少三秒即可关闭仪器。为了延长电池使用寿命，五分钟后仪器会自动关闭。

英国Protimeter/普洛蒂BLD2000建筑物通用型水分测定仪 湿度仪维护和保管:

仪器应储存在干燥和稳定的环境里，如果仪器不经常使用，应将电池取出。

相关产品介绍：

[英国普洛蒂Protimeter BLD2000 Mini 迷你通用型湿度仪](#)

[英国普洛蒂Protimeter BLD5365 Surveymaster双功能湿度仪](#)

[英国普洛蒂Protimeter BLD8800 MMS2加强型温湿度仪 多功能水分仪](#)

[英国普洛蒂Protimeter BLD5604 Timbermaster Plus加强型木材湿度仪](#)

[英国普洛蒂Protimeter BLD5601 Timbermaster Plus加强型木材湿度仪](#)

[英国普洛蒂Protimeter F-S2000标准型Speedy水份仪](#)

[英国普洛蒂Protimeter F-L2000-大尺寸型Speedy水份仪](#)

[英国普洛蒂Protimeter GRN6160 Balemaster数字式草料捆湿度仪](#)

[英国普洛蒂Protimeter GRN3000 Grainmaster i粮食谷物温湿度仪](#)

[英国普洛蒂Protimeter BLD7700 HygroMaster全能型温湿度仪](#)

[英国普洛蒂Protimeter BLD5800 MMS加强型温湿度仪](#)

