

# 迷你型刺入式水份仪

## testo 606-1/-2

testo 606-1测量材料水份。材料水份按百分比直接显示。仪器内置不同木材和建筑材料的特性曲线。

testo 606-2 除测量材料水份外，还可以测量空气湿度和温度，从而直接在现场评估干燥环境。

- 精确测量木材水份，仪器内置不同材料的特性曲线，如山毛榉树、云杉、松树、橡树、枫树和枞树。
- 内置建筑材料的特性曲线，如水泥板、混凝土、石膏、水泥砂浆、石灰砂浆和砖头
- 读数锁定功能方便读数
- 背光显示

testo 606-2 的独特功能:

- 测量环境空气的温度和湿度
- 计算露点和湿球温度



套装包括：皮套，挂绳，保护套和出厂报告



检测木材水份

### testo 606-1

testo 606-1材料水份仪，包括保护帽，电池和出厂报告

订货号 0560 6060

### testo 606-2

testo 606-2 材料水份仪，内置湿度和NTC 空气温度传感器，包括保护帽，电池和出厂报告

订货号 0560 6062

### 选项

### 订货号

testo 606-1: 备用电池 (1组)

0192 5358

testo 606-2:备用电池 (1 组)

0192 5348

技术数据	testo 606-1/2	testo 606-2	
探头类型	电阻式传感器	NTC	testo 湿度传感器
量程	0 ~ 50%	-10 ~ +50	0 ~ 100%RH
精度 ±1 数位	±1% ( 传导率 )	±0.5	±2.5%RH (+5 ~ +95%RH)
分辨力	0.1 %	0.1	0.1%RH
操作温度	-10 ~ +50		
电池寿命	testo 606-1: 200h ( 正常使用, 关闭背光灯) testo 606-2: 130h ( 正常使用, 关闭背光灯)		
尺寸	119 × 46 × 25mm( 包括保护套 )		