

# ND-1 勃氏粘度测试仪

勃氏粘度测试仪用于测试明胶的勃氏粘度值。

## 适用标准:

- 国家标准《食品添加剂明胶》。
- 国家标准《药用明胶硬胶囊》。
- 行业标准《药用明胶》。
- 企业标准《勃氏粘度测试仪》。

## 主要特点:

- 适用于食用明胶、药用明胶及照相明胶等。
- 粘度测试仪按 Bloom 方式工作，数字显示勃氏粘度值。
- 恒温水浴温控精度高，水浴温度均匀。
- 标准毛细管粘度计，精密光电传感器。
- 自动计算时间，自动计算粘度值。
- 自动定时，自动报警，自动连续测试。
- 自动化，自动检测、自动诊断、自动报警。

## 技术指标：

- 粘度测试范围 0 ~ 9.99mPa·s
- 粘度测试精度  $\pm 0.05\text{mPa}\cdot\text{s}$
- 水浴温控范围 60.0°C
- 水浴温控精度  $\pm 0.1^\circ\text{C}$
- 时间测试范围 0 ~ 99.9 s
- 时间测试精度  $\pm 0.1\text{ s}$
- 容量 100mL
- 容量误差  $\pm 0.5\text{mL}$
- 刻度线间距  $152\pm 2\text{mm}$
- 电源 220V / 50Hz / 600W
- 外形尺寸 40×30×51cm
- 重量 12 k g

