

## 智能斯托默黏度计

说明：BGD 186 智能斯托默黏度计按ASTM D 562 和GB/T 9269标准设计，是我公司最新开发出来的一款多功能的智能黏度计，同BGD 184斯托默黏度计相比，它具有以下优点：

- ◆ 大尺寸超清液晶屏显示，测试数据更加清晰
- ◆ 同时测试被测样品的KU值、CP值及样品温度值
- ◆ 内置红外线探头测试样品温度，无须清洗，更方便
- ◆ 转子采用磁吸连接，方便快捷拆装清洗
- ◆ 中英文两种语言任意切换；可设定测试时间
- ◆ 设计有校准功能，用户可以凭借一瓶标准油定期进行校准，大大省却了其它同类仪器需定期返厂校准的麻烦和费用等。
- ◆ 带RS232通讯端口，带实时时钟功能，可连接微型打印机打印测试数据
- ◆ 随机附带校准证书



### 主要技术参数

- ★ 测量范围：40.2KU ~ 141.0KU ( KU值 ) ；  
27-5250 CP
- ★ 测量准确度：满量程的 ± 1.5%
- ★ 测量重复性：满量程的 ± 1%
- ★ 转子转速：200r/min ± 1r/min
- ★ 容器容量：约500ml
- ★ 输入电压：220V 50Hz
- ★ 外形尺寸：210 × 180 × 500mm ( 长 × 宽 × 高 )
- ★ 重量：9.2kg

备注：同所有的黏度计一样，斯托默黏度计在使用一段时间后，由于机械传动部分（游丝）的老化形变或某些特别事件（如客户测试了超过仪器量程的样品时），数据均会产生偏移，故定期校准粘度计是十分重要的。