



VS800 Portable Kinematic Viscometer

## VS800便携式运动粘度仪



高稳定 高性能 尺寸紧凑

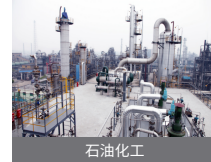
## PERFORMANCE CHARACTERISTICS

## 性能特点

- 检测方法和精度满足 ASTM D8092。
- 允许测试几乎任何样品，包括透明油样、黑色和重污染油样,无需任何预处理。
- 所需耗材少，处理成本低，对环境影响小
- 开合式毛细管样品池，容易清洗，只需用非研磨清洁垫擦拭样品池表面即可。
- 只需60 $\mu$ L油样，取样不影响润滑油液位; 容积式移液枪可确保测量的精确性。
- 消除了溶剂运输以及废液排放的问题，而且更易于现场使用。
- 不需要预先测试，每个样品都能在检测时维持恒温。

## APPLICATION FIELD

## 应用领域



石油化工



矿业和采石场



实验室



海洋与船舶工业

## TECHNICAL PARAMETER

## 技术参数

项目	数据
显示屏	2.8寸LED显示屏;320X240 Pixels
输入方式	4线电阻触摸屏
接口	USB接口
电池模块	24V;2600mA; 支持可充电
样品池	开合式毛细管样品池
光电传感器	对射式光电传感器
软件	嵌入式软件
数据存储及导出	内置存储器（最大支持1000组数据保存）;外接USB导出模式（表格）
粘度范围	10-350 cSt @ 40°C
精确度	≤测量值的±3%
重复性	RSD≤±3%，典型
测量温度	40 运动粘度；±0.1°C控温
电源适配器	DC24V电源适配器
尺寸	201mm*119mm*155mm(长*宽*高)
整机重量	1.5Kg

书豪仪器 助力中国高端制造

SOOHOW INSTRUMENT SUPPORT

HIGH-END MANUFACTURING IN CHINA

SOOHOW