

# 全自动发动机油表观粘度测定仪CCS

产品名称	全自动发动机油表观粘度测定仪CCS
公司名称	庆阳戴瑞特石油仪器有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	甘肃省庆阳市长庆大道北段
联系电话	86-02986137759 18291859598

## 产品详情

### DRT-511A全自动发动机油表观粘度测定仪CCS

#### 概述：

发动机油表观粘度测定仪是依据GB/T 6538-2010和ASTM D5293-1998

试验方法设计、制造的。适用于测量发动机油在剪切应力约为50 000 ~ 100 000Pa，剪切速率为105 ~ 104 S<sup>-1</sup>的条件下，-5 ~ -30 的表观粘度。该仪器采用全自动温控设备，精美的人机交互界面，使用户可以方便快捷的使用仪器进行分析。同时采用新的智能控制系统，提升了仪器的稳定性和可靠性，使温控精确更加精确，计算精度更高。

#### 技术参数：

1测温范围：-50~50 ± 0.05 ，采用进口Pt100温度传感器。

2 制冷范围：-50 ~40 ± 0.05，采用进口复叠斯压缩机制冷系统。

3 测定范围：500~10000mPa

4显示系统：采用外接17#液晶电脑控制，上位机用Visual Basic进行开发，

5制冷系统：采用模糊控温原理，采用氟利昂压缩机实现对制冷设备的控温，能够准确精密控制定子油杯温度，控制精度高。

6仪器校准：使用9种标准油对仪器进行校准，校准结束之后，描绘出粘度和电机转速的关系，然后通过曲线拟合，获得待测油品的表观粘度。

7电压及功率：AC220V ± 10% 50Hz功率：2000W 环境温度：-40~30

8体积及重量：400 × 1200 × 600 ( mm ) 及85kg