

# 诺亚克法润滑油蒸发损失测定仪SHT0059

产品名称	诺亚克法润滑油蒸发损失测定仪SHT0059
公司名称	长沙富兰德实验分析仪器有限公司
价格	560.00/套
规格参数	品牌:长沙富兰德 型号:FDH-1701
公司地址	湖南长沙望城县长沙高新开发区汇智中路169号 金导园一期工业厂房A区6栋4层401号
联系电话	0731-88863596 13574869520

## 产品详情

### 适用范围

润滑油蒸发损失测定仪适用标准：sh/t0059 将65g 的润滑油装在一个蒸发器里，并加热到250 ° c，保持 60 分钟。用一个真空泵将蒸发出的油蒸气随空气流携带出去，测定润滑油的蒸发损失倾向。

### 功能特点

- 1、 润滑油蒸发损失测定仪采用进口温控控温（欧姆龙），控温精确度高，故障率低
- 2、 润滑油蒸发损失测定仪采用进口的数字压力计，配置有调零的旋钮
- 3、 润滑油蒸发损失测定仪采用计时系统，到时提示报警
- 4、 润滑油蒸发损失测定仪采用金属浴加热，避免了传统水浴加热挥发需要补水的缺点
- 5、 润滑油蒸发损失测定仪采用自主研发的真空系统，无噪音

### 技术参数

- 1、电 源：ac220v  $\pm$  10 50hz
- 2、输入功率：1.4k va
- 3、环境温度：室温~+35
- 4、输出范围：0~14kva
- 5、控温精度：金属浴：250  $\pm$  0 . 5
- 6、计时精度：3600s  $\pm$  0 . 1s
- 7、控温仪表：智能程序控温仪
- 8、升温时间：约60nin
- 9、压力计：20mn  $\pm$  0 . 2mm水柱
- 10、传感器：pt100