

加法供应JF0210液压油过滤性测试仪SH/T0210

产品名称	加法供应JF0210液压油过滤性测试仪SH/T0210
公司名称	湖南加法仪器仪表有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:加法仪器仪表 型号:JF0210 产地:湖南长沙
公司地址	长沙经济技术开发区
联系电话	18073130452

产品详情

加法供应JF0210液压油过滤性测试仪SH/T0210，液压油过滤性测试仪SH/T0210 产品型号：JF0210

加法供应JF0210液压油过滤性测试仪SH/T0210 在评价液压油的过滤性能方面是有价值的，各类工业液压系统和车辆液压系统的液压油，由于油品过滤性能差，引起过滤器的堵塞是一个严重问题。特别是当液压系统混入少量水时液压系统过滤器的阻塞更严重，由此引起液压传递失灵，液压泵和其他元件的磨损与损坏。

加法供应JF0210液压油过滤性测试仪SH/T0210 技术参数：

- 1、制冷方式：压缩机制冷
- 2、加热方式：电热管加热
- 3、控温方式：数显PID温度控制器
- 4、温度范围：0~60
- 5、吸滤方式：真空泵
- 6、工作压力：86658pa

- 7、压力调节：稳压阀
- 8、计时方式：数显计时器
- 9、计时范围：0~999h
- 10、工作电源：AC220v
- 11、适用标准：SH/T0210

加法供应JF0210液压油过滤性测试仪SH/T0210主要特点：

- 1、全封闭式压缩机制冷，保证冷量的供应；
- 2、不锈钢恒温浴；
- 3、专用旋片真空泵，提供足够的真空度；
- 4、玻璃配件符合标准要求；
- 5、数字显示时间，操作简单；
- 6、玻璃漏斗上带有刻度；
- 7、精密稳压阀调节，压力能控制在86658pa范围内
- 8、微处理恒温器及PID控制，数字显示温度，精度0.1℃，Pt100 RTD温度探头；
- 9、工作温度范围：室温~80℃；安全措施防止过热或低液位；
- 10、仪器设计为分体式结构，方便操作；

润滑油类检测仪器相关产品：抗乳化性能测定仪、低温泵送测定仪、低温布氏粘度测定仪、蒸发损失测定仪、氧化安定性测定仪、蒸发度测定仪、空气释放值测定仪、高温高剪切测定仪、表观粘度测定仪CCS、清洁度测定仪、泡沫特性测定仪、化学稳定性测定仪等