

HSY-0087发动机冷却液铝泵气穴腐蚀特性测定仪

产品名称	HSY-0087发动机冷却液铝泵气穴腐蚀特性测定仪
生产厂家	颀高仪器制造（江苏）有限公司
价格	/
规格参数	品牌:颀高仪器 电源:AC380 ± 10% 50 控温范围:室温~150
公司地址	江苏省宿迁市经济技术开发区富民大道88号A09栋
联系电话	15861176825

产品详情

HSY-0087发动机冷却液铝泵气穴腐蚀特性测定仪

一、HSY-0087发动机冷却液铝泵气穴腐蚀特性测定仪性能特点：

- 1.适用于SH/T0087行业标准。
- 2.采用通用汽车公司标准试验泵，符合ASTM标准要求；
- 3.进口变频调速器控制泵转速：4600 ± 100r/min；
- 4.杆式电加热器，不锈钢材料，加热均匀；
- 5.贮存罐上有压力传感器，一个温度计插孔，用于修正温度；
- 6.不锈钢膨胀箱；
- 7.调节器控制液体流量；
- 8.全不锈钢循环管道；
- 9.微电脑温度控制器，数字显示，精度 ± 1 PT100传感器；

10.本机自动充放压，使压力始终保持在 $103 \pm 3\text{kpa}$ 。

11.数字计时器，记录试验时间，带报警器

二、技术参数：

电源：AC $380 \pm 10\%$ 50Hz

控温范围：室温~150

控温精度： ± 1

系统压力：100~106kpa

泵入口真空度：6.8kpa（绝压94.5kpa）

累计时间：0~100h

加热功率：2.6kw

电机功率：3kw

整机功率：6kw