

JH-12581 石油产品氧化安定性测定仪

用途概述:

加抑制剂矿物油氧化特性测定仪 JH-12581 是根据国标 GB/T12581 《加抑制剂矿物油的氧化特性测定法》（等效 ASTM D943）设计制造。用于测定汽轮机油，也适用比水密度小含有防锈添加剂和抗氧添加剂的其他油品，例如循环油和液压油。

产品特点:

本仪器由水浴、流量控制系统、温度控制系统气路及水路等组成。流量控制系统由氧气稳压器，流量控制器、流量计等组成。可直观方便的调节氧气流量达到试验要求。

技术指标:

- 1.显示方式：数显
- 2.计时方式：电子计时器
- 3.试验管数量：13 支氧化管
- 4.温控范围：室温~99.9℃
- 5.控温精度：±0.2℃
- 6.电源电压：AC220V±10% 50Hz
- 7.输入功率：3300W

