

SYP1008-V 石油产品凝点试验器

产品介绍

SYP1008-V石油产品凝点试验器按GB/T 510《石油产品凝点测定法》标准要求设计制造,用于测定液体燃料及润滑油产品的低温特性。仪器同时可以配置其他低温特性试验(如倾点、浊点等)附件,进行相应的低温特性试验;如配上石油产品冷滤点试验器附件,可以做符合标准SH/T 0248的冷滤点测定试验。

产品特点

- 制冷速度快
- 试验浴外表面不易结露
- 金属浴,不需要用酒精等作为介质
- 智能化数显测控技术,显示直观,操作方便,温控精度高
- 冷浴箱位置自动监测,运行中如倾斜或离开原始位置,仪器自动报警



技术参数

控温范围	0°C ~ -68°C
控温精度	±0.5 °C
试验槽	单槽
试验孔	二孔
试验槽倾斜	45°
试验槽计时	试验槽倾斜45°时自动计时, 60秒时时提醒
额定功率	650W
外形尺寸	620mmL×440mmW×460mmH
仪器重量	52Kg