

# 石化仪器

## 您可靠的石油化工产品测试合作伙伴

为您提供科学、先进、人性化、可持续的应用解决方案

# SYP1017-IIA 石油产品铜片腐蚀试验器

### 产品介绍

SYP1017-IIA石油产品铜片腐蚀试验器适用于测定航空汽油、喷气燃料、车用汽油、溶剂油、煤油、柴油、馏分燃料油、润滑油、天然汽油或在37.8℃时蒸气压不大于124Kpa的其它烃类对铜的腐蚀程度。仪器符合GB/T 5096、ISO 2160、ASTM D130、IP154《石油产品铜片腐蚀试验法》标准，采用5寸彩色触摸屏控制，智能控温系统保障温场稳定，并具备计时和试验到时提醒功能，结构紧凑合理，操作方便性能可靠。

### 产品特点

- 5寸彩色触摸屏控制，系统集成智能控温和计时提醒功能，操作方便性能可靠。
- 采用不锈钢油浴设计，配置电加热管和搅拌电机，控温快速均匀。
- 标配六孔盖板，可选配八孔盖板，最多可容纳18个试管或8个弹体（选配）。
- 插入式控制箱便于快捷维修。
- 温度异常报警。



### 技术参数

控温范围	室温~180℃, 温控精度: ±0.5℃
测试容量	不锈钢多孔油浴, 可同时容纳18个试管或8个弹体 (选配)
铜片腐蚀试验压力容器承受试验压力	0.7MPa试验压力
试验时间	可设置, 试验到达设定时间自动提醒
加热功率	2500W
工作电源	AC220V±10%, 50Hz
主机尺寸	380mm×320mm×640mm (宽×深×高)