

# 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

## SYP4110-I 润滑脂宽温度范围滴点试验器

### 产品介绍

SYP4110-I润滑脂宽温度范围滴点试验器按照GB/T 3498、ASTM D2265等标准来测定润滑脂宽温度范围滴点，即在规定的试验下，润滑脂达到一定的流动性的温度。

### 产品特点

- 6个试验穴孔，可以同时进行试样测试
- 铝块炉加热，各穴孔的温度一致性好
- 控制温度可以任意设定并数字显示
- 测定结果重复性高



### 技术参数

#### 铝块炉

材料

合金铸铝

加热功率

700W或750W管式加热器炉体

#### 滴点装置

脂杯

黄铜制造，表面镀铬。  
尺寸符合GB/T3498-83标准规定

试管

带边薄壁软质玻璃试管。  
尺寸符合GB/T3498-83标准规定

脂杯支架

耐热硬质玻璃制造

温度计

符合GB/T 514-83  
刻度:-5~400°C, 最小分度1°C