

## 灰分测定仪



型号	SX2-8-10
仪器指标	适用于石油产品的灰分的测定 电源：AC220V $\pm$ 10% 50Hz 加热功率：4KW 控温范围：室温 $\sim$ 1000 $^{\circ}$ C 炉膛尺寸：300 $\times$ 200 $\times$ 120 (mm)
分析能力	石油产品灰分的测定
相关标准	GB/T 508-1985 石油产品灰分测定法；
仪器特色	1) 整机一体设计，独特的门炉设计，使开门操作安全简便； 2) 箱壳采用优质冷轧钢板，壳体颜色漆经过高温烘烤而成，确保经久耐用； 3) 采用微电脑 PID 控制器，控温精确，安全可靠；

- |  |   |
|--|---|
|  | <p>4) 设计独特、外形美观、结构合理、温场均衡、环保节能、使用方便;</p> <p>5) 设有过流、过压、过热、漏电、短路等多种安全保护措施,确保使用安全</p> |
|--|---|



# 中科合成油