

全自动常压蒸馏仪



型号	美国 PAC Herzog OptiDist 常压蒸馏仪
仪器指标	<ol style="list-style-type: none"> 1) 符合标准: GB/T6536 和 ASTM D 86 标准中 Group 0, 1, 2, 3, 4 2) 带有存储器的 Pt100 温度探头, 可存储 10 点校正值; ※ 测试 3) 温度范围 0-400°C, 精度: $\pm 0.1^{\circ}\text{C}$; 4) 接收室温度 0-30°C, 冷凝管温度 0-60°C ; 5) 体积测量范围 0 -103% ml, 精度: $\pm 0.1\text{ml}$; 6) 内置大气压力传感器, 自动修正测试结果
分析能力	<p>石油产品常压蒸馏特性测定</p> <p>十六烷指数算法</p>
相关标准	<p>GB/T 6536-2010 石油产品常压蒸馏特性测定法</p> <p>GB 11139-89 馏分燃料十六烷指数算法</p>
仪器特色	<ol style="list-style-type: none"> 1) 全自动图形化操作, 简便直观;

- | | |
|--|--|
| | <ul style="list-style-type: none">2) 新的加热优化技术确保高精度测试;3) 全面的安全保护, 强大的图形化自检功能;4) 全密封设计, 彻底减少 VOC 的发散;5) 全功能在线监测彻底杜绝人为操作错误 |
|--|--|



中科合成油