

凝点测定器



型号	大连远东兴 T510-1 凝点测定器
仪器指标	<ol style="list-style-type: none"> 1) 工作电源: AC220V\pm10% 50Hz 标准 10A 插头; 2) 控温范围: -70$^{\circ}$C ~ 0$^{\circ}$C可控; 3) 控温精度: \pm0.1$^{\circ}$C; 4) 降温速度: 从室温到零下 69$^{\circ}$C, 用时 9 不超过 90 分钟; 5) 制冷功率: 380W\times2; 6) 浴槽加热功率: 400W\times2; 7) 冷凝风机功率: 16W; <p>浴槽浴液介质: 无水乙醇</p>
分析能力	石油产品凝点测定法
相关标准	GB/T 510-2018 石油产品凝点测定法
仪器特色	<ol style="list-style-type: none"> 1) 采用先进的 PID 自整定温控系统, 数显控温, 精度可达\pm0.1$^{\circ}$C; 2) 制冷系统采用进口压缩机复叠式机械制冷, 无需冷却水, 降

温快，噪音小，温度可达零下 70°C；

3) 两个独立的不锈钢浴槽，温度互不影响，可同时做 4 组样品；

4) 四个浴槽孔口带有倾斜 45 度角的装置，满足凝点实验



中科合成油