

# 全自动化学试剂结晶点测定仪

产品名称	全自动化学试剂结晶点测定仪
公司名称	庆阳戴瑞特石油仪器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	甘肃省庆阳市长庆大道北段
联系电话	86-02986137759 18291859598

## 产品详情

1.设备用途：测定化学试剂结晶点。

品执行标准GB/T 3145-1982苯结晶点测定，GB/T 3069.2-2005萘结晶点测定，GB/T 3710-2009工业酚、苯酚结晶点测定，GB/T7533-1993-2005有机化工产品结晶点测定、GB/T618-2006化学试剂结晶点测定。GB/T1663-2001增塑剂结晶点测定。

设备及装置的技术规格和要求：

制造商	庆阳戴瑞特石油仪器有限公司
执行标准	GB/T 3145-1982、GB/T 3069.2-2005、GB/T 3710-2009、GB/T7533-1993-2005、GB/T618-2006、GB/T1663
型号	DRT-2130B
主机规格	设备结构 采用单片机和计算机两种控制，可独立运行也可由计算机控制。 仪器采用双浴，高温浴和低温浴，根据实验要求选用适合的实验。 · 全自动控制，按一键即可开始和完成实验；

		<ul style="list-style-type: none"> <li>· 实验程序可任意地调出、修改、保存、设置并无限添加</li> <li>· 采用电机搅拌，每分钟搅拌60次；也可以设定搅拌速度</li> <li>· 内置自检、校准系统，操作更加可靠；</li> <li>· 实验结果：可储存100条，随时查阅并打印，进行多次蒸的重复性、再现性的比较和计算；</li> <li>· 快速制冷，压缩机制冷；快速达到实验要求，也可以快速不锈钢加热管加热，快速达到实验要求</li> <li>· 修正功能：可对传感器温度校正；</li> <li>· 密码保护功能：可分操作和管理两种密码；</li> <li>· 故障情况下，仪器自动退出试验并显示出错误报告；</li> <li>· LIMS系统：可连接LIMS系统管理实验数据。</li> </ul>
	外形尺寸（mm）	450 × 365 × 330（mm）
	仪器重量（kg）	35kg
技术参数	温度范围	-10 ~ 100
	控温精度	± 0.01
	自动功能	自动制冷，自动搅拌，自动检测结果，自动保存，自动打印，自动控制。
	制冷方式：	数显PID单片机控温系统，德国进口丹弗斯压缩机制冷，
	显示方式：	7寸彩色液晶显示屏，中文操作界面，触摸屏输入，图文显示，无锯齿，颜色艳丽，显示分辨率高；塑料注塑的一体化显示，美观大方；全中文操作界面，显示直观。同时，具备权限管理，有效避免非专业人员对本测定仪关键参数进行设定。
	操作系统	Windows操作系统，软件可升级，戴瑞特公司操作软件

	输入系统	触摸屏输入，仪器自带触摸屏字母和数字键盘，可以输入中文，采用人体感应式触摸按键，无机械触点，防尘防水，抗干扰，使用寿命长。也可以外接键盘输入，
	打印功能	20列点阵汉字打印,仪器内置微型热敏打印机，其打印更安静、清晰。实验结果可以自动打印。
	数据输出	USB/232 通讯接口与上位机通讯，便于组成集中管理系统,本连接LIMS系统。
	重复性测定误差	小于0.02 %；
其它参数	使用环境	10 ~ 90
	电源电压	AC220V ± 10%，50Hz。最大功率：1800W
	配套装置	

庆阳戴瑞特石油仪器有限公司

联系人：岳项阳/18291859598

公司网址：http://www.dairuite.com