

泵阀测试冷热一体机 循环冷热一体机-成都珞石

产品名称	泵阀测试冷热一体机 循环冷热一体机-成都珞石
公司名称	珞石机械（成都）有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	成都市双流区牧鱼街118号
联系电话	4009933028 19130633857

产品详情

泵阀测试冷热一体机在行业中的应用可以说是非常的广泛，因其优点多、操作方便而广受欢迎。开启自动排气功能，系统内空气排出后可自动升温。且升温降温速度快，恒温快。

通常，直接冷却比间接冷却速度快，冷却效果更好，温度也更低，但恒温不如间接冷却稳定，所以我们通常在设计中，冷却系统的应用方法很重要的。

普通120度的循环冷热一体机会采用直接冷却。具体使用是根据控温设备不同的冷却温度和速度，采用不同的冷却方式，以达到所需的温度使用目的和工艺要求。

泵阀测试冷热一体机回水温度表可监测模具系统是否有堵塞现象，注塑条件是否稳定。同时，泵阀测试冷热一体机电控箱采用隔离式设计，可有效降低电器元件的工作温度，延长其使用寿命。