

# 实验室液体冷热循环一体机 高低温冷热一体机厂-成都珞石

产品名称	实验室液体冷热循环一体机 高低温冷热一体机厂-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

实验室液体冷热循环一体机是我们实验室的常备仪器之一。如果出现问题，将对我们的实验研究产生很大的影响。我们来分析一下高低温冷热一体机的问题。

在正常使用的前提下，如果实验室液体冷热循环一体机出现电机烧机现象，要查明电机是否烧坏轴承或线圈。因此，检查工作电压是否与额定电压相差太大。实际使用的扬程比铭牌上的扬程低很多。

实验室液体冷热循环一体机出现电机烧机可能是由于导线断开，松动或接触位置氧化引起的。电机采用三角形接法，仅烧毁一相绕组，可用兆欧表测量一相绕组对地绝缘损坏情况。

负载过大可能是由于接线错误等原因。过热原因：负载过大，使电机发热。频繁启动会导致电机过热。匝间的原因是漆包线在电机加工过程中破皮。