

# 冷凝器 冷凝器效率 优源环保节能

产品名称	冷凝器 冷凝器效率 优源环保节能
公司名称	乐陵市优源环保节能设备有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省德州市乐陵市城南郑店工业园往北2公里
联系电话	18865807899

## 产品详情

锅炉冷凝器的原理是什么，很多人知道大概的内容，具体的数据不太清楚。现在小编具体说说其中的数据，希望能给大家一个明确的答案!

锅炉冷凝器的原理是什么

锅炉冷凝器是安装在锅炉出烟口处的装置，和锅炉节能器一起使用效果好，可以很好的节约能源，使出烟口的热量得到大的回收利用，其工作原理和锅炉节能器的原理相似，都是对烟气余热起到回收利用的作用，使热效率提高，达到降低锅炉运行成本的目的。

冷却水量不足，水压不够。

水冷式冷凝器是靠冷却水来带走制冷剂蒸气冷凝器时释放的潜热，因此冷却水压力不够，流量达不到额定要求，散热能力就会受到限制，冷凝器公司，引起冷凝器外表面温度升高。

冷却水温度过高，高于额定的工作温度。

冷却水温度越高，制冷剂冷却温差就越小，传热量也就越小，制冷剂就不能得到有效的冷却，冷凝器材质选择，冷凝器表面温度就会升高。

不锈钢冷凝器在使用过程中，其压力不超过规定要求范围。如果超过这一规定范围的话，那么就容易出现。同时还应开启一些要求的阀门，冷凝器，包括进汽阀、出汽阀、出液阀以及安全阀等。

在不锈钢冷凝器接通电源后，再启动风机和水泵，以便检查其电流是否在额定范围内，冷凝器效率，并做好相应的记录才行。需要注意的是，不锈钢冷凝器在使用前，要向水盘中加水，而且要适量，过多过少都不好；如有异常，应立即停机，然后进行排除。

冷凝器-冷凝器效率-优源环保节能(诚信商家)由乐陵市优源环保节能设备有限公司提供。乐陵市优源环保节能设备有限公司 (llyhbjn.com) 拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！