

机械冷却塔 冷却塔 山东旭能环保

产品名称	机械冷却塔 冷却塔 山东旭能环保
公司名称	山东旭能环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市安丘经济开发区新兴街12号
联系电话	18706552566 18706553278

产品详情

横流式冷却塔的的优点编辑1) 水压头较小，耗电少。2) 噪声小，使用场合更宽。3) 水损失较小，更经济，更符合可持续发展。4) 布水方式合理，采用重力自然落下的布水系统，放心冷却塔，散水孔不易堵塞，且布水均匀，大限度地提高了填料性能。5) 模块组合后，效率不变。而逆流塔效率降低。备注：其与逆流塔相比。

内循环水系统：盘管内被冷却后的循环水从塔体流出，由系统循环水泵送往热源（被冷却设备），经过换热升温的循环水再进入盘管冷却。

外循环水系统：外部喷淋水通过与盘管和填料接触换热达到冷却盘管内部循环水的目的后，机械冷却塔，落入下部水槽，由喷淋水泵送至喷淋水槽再次循环。

内循环被冷却水通过盘管与管外喷淋水和空气进行热质交换，避免了被冷却水与空气直接接触而导致的水质污染。由于喷淋水经过了PVC填料预冷却，其换热效果更加明显

(2) 差压变送器正压室信号管被堵，造成液面指示失准。由于进入空冷塔的水水质不纯，日积月累便在空冷塔底部积有一定的泥土，造成差压变送器正压室信号管被堵，严重影响测量值的准确而造成事故。为了避免信号管被堵，应定期(一般是三个月)将排污阀打开，疏通正压室信号管，同样在做这一维护时，必须将调节器置手动状态，以就地液位计为依据，在操作人员配合下进行。

山东旭能环保科技有限公司

本系列横流式冷却塔采用两侧进风，靠顶部的风机，使空气经由塔两侧的填料，冷却塔，与热水进行介

质交换，湿热空气再排向塔外。填料采用两面有凸点的点波片，逆流式冷却塔，通过安装头使点波片粘结成整体，两面的凸点还可避免直接滴水，因此提高了水膜形成能力，填料尾部设有收水措施，防止水洒到塔外面，从而大大提高了降温效果

机械冷却塔-冷却塔-山东旭能环保(查看)由山东旭能环保科技有限公司提供。山东旭能环保科技有限公司（www.sdxuneng.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。我们公司是全网商盟认证会员，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！