

玻璃钢冷却塔设备 丹东玻璃钢冷却塔 冷却塔降耗旭能安排

产品名称	玻璃钢冷却塔设备 丹东玻璃钢冷却塔 冷却塔降耗旭能安排
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

适合中小型水量、多水源分散布置的循环冷却水系统使用，布置十分灵活方便。1、标准设计工况：干球温度31.5℃，湿球温度28℃，大气压力99400Pa，进水温度42℃，出水温度32℃；2、层叠式圆塔填料的选用，使该类冷却塔达到结构紧凑，占地面积小、布置灵活方便的设计目的；3、采用机翼型空腹结构大直径、大面积、低转速、低动压玻璃钢风机叶片，使用该类冷却塔具有节能、低噪的显著特点；4、超低噪声冷却塔于进出风口及淋雨区设置降噪装置，使同级别冷却塔有效降噪达5dB(A)；5、大量高强FRP结构件在该类冷却塔上的应用使其具有防腐性能优良，使用寿命长的明显优点；6、小型冷却塔采用旋转式布水系统，结构简单、布水均匀，进一步提高冷却塔热力性能，大型冷却塔采用固定布水系统，进一步提高塔体的稳定性能；7、旋转式布水系统设置挡水板装置，丹东玻璃钢冷却塔，固定式布水系统设置收水器装置，使冷却塔的飘水损失降至%以内；8、圆塔结构本身赋予其良好的抗风压性能，特别适用于沿海台风地区使用，该类冷却塔设计抗风能力达0.75KN/m²；9、体积小、重量轻、结构简单，玻璃钢冷却塔设备，安装维护极为简捷方便。

企业视频展播，请点击播放

视频作者：山东旭能环保科技有限公司

冷却塔排气口噪声比进气口噪声高5~10dB(A)，频谱特性是以低频为主的连续谱，属于低频噪声。冷却塔内循环热水从淋水装置下落时，与塔底接水盘中的积水撞击产生的淋水声属于高频噪声，淋水声的大小与淋水高度和单位时间的水流量有关。冷却塔整体噪声为以低频为主的连续谱，没有突出的噪声峰值，一般在31.5~2000Hz之间，噪声级为55~85dB(A)。大型冷却塔的噪声属于中高频稳态噪声，声源“标称声级”在80dB(A)左右，冷却塔噪声的治理目标原则上应是将受噪声干扰的受声点噪声级控制在相应于当地

环境的噪声以内。

1、节省空间，结构轻型化采用专为本系列冷却塔设计的热交换填料，其换热面积大幅度提高，与原HBLD系列及原HBLCD系列相比，其占地面积大幅度下降，由于结构设计的优化及采用钢结构，运转重量也大大降低。2、节省电力采用通风阻力小的填料和为冷却塔设计的机翼型玻璃钢风机，从而减小所配用的电机功率，玻璃钢冷却塔价格，超低噪声型采用的电机功率更小，更节省电力，也可根据用户的要求，配用双速电机来节电。

方形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，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，通过安装头使点波片粘结成整体，以提高刚性，大型玻璃钢冷却塔物流，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。

的冷却塔生产基地！找冷却塔、玻璃钢冷却塔、工业冷却塔、空调冷却塔就到山东旭能环保

玻璃钢冷却塔设备-丹东玻璃钢冷却塔-冷却塔降耗旭能安排由山东旭能环保科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。山东旭能环保科技有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为节能设备具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!