

崇文喷雾凉水塔价格

产品名称	崇文喷雾凉水塔价格
公司名称	河北国纤复合材料有限公司
价格	900.00/台
规格参数	
公司地址	河北省衡水市枣强县枣强镇赵武庄村
联系电话	0318 - 8260004 15610895286

产品详情

崇文喷雾凉水塔价格

河北国纤复合材料有限公司是一家集产品*、设计、生产、销售、安装、售后服务为一体的*企业。本公司以先进的生产工艺、严格的质量管理来生产玻璃钢系列产品。依靠高科技推出高效、节能、环保精品，奉献社会。

我厂生产DBNL3、CDBNL3、GBNL3、AHBLCD、HBLCD、AHBLG、HBLG、DBHZ、CDBHZ、系列玻璃钢冷却塔。（本系列冷却塔具有热力性能好、电耗低、整塔稳定性好、外形美观、噪音低、施工安装周期短、成本低等优点，广泛用于石油、化工、冶金、电力等企业大量的循环系统中。适用于我国北方严寒地区，有效地解决了冬季百叶窗冰冻问题。它采用了变扭矩变极电机，使之在热力性能、耗电、塔体稳定性及噪声方面，居国内外水平。填料采用横流式冷却塔直角折波填料，这种填料表面积大，对水的再分配能力强，空气阻力小，热力特性和阻力特性优于其它填料。

结构特点：

（1）填料：采用四院产品--斜梯形波填料片，横向增加了凸筋，水的再分配能力大，阻力小，热力性能好，耐高温70℃，耐低温-50℃，阻燃性好。

（2）电机：清华大学电机系设计，由营孟津电机厂制造的四院产品一变扭矩变极低噪声节能电机，密封防水性能好，耐高温、效率高、噪声小。

（3）减速装置：功率 11/5.5KW的减速装置，采用涤纶纤维增强氯丁橡胶动力带传动，耐高温、效率高，遇水不伸展，克服了打滑现象，噪声很小。功率 15/7.5KW的减速装置，采用齿轮减速方式，电机安装在风筒外部。

（4）风机：清华大学工程力学系根据本系列产品参数设计的低噪声、高效率、机翼形玻璃钢叶片，噪声小，效率高，叶片角度可调。

（5）收水及布水装置：采用反射型低压喷嘴，对于小塔采用单旋流喷嘴，布水均匀、水压小。所设收水

装置，可使飘水损失下降到0.01%。

(6) 吸声设施：超低噪声型冷却塔在上塔体出风口上面安装了带吸声材料的屏蔽及吸声栅，以达到的降噪效果。

(7) 吸声设施：超低噪声型冷却塔在上塔体出风口上面安装了带吸声材料的屏蔽及吸声栅，降低了风机及电机的噪声。对于小塔设蘑菇型吸声栅。

(8) 滴水降噪垫：对低噪声及超低噪声型冷却塔，专门设计了透水性好的消声垫，其下设有一层斜波片，大大降低了滴水噪声。

(9) 检修平台：塔顶花纹钢板检修平台，便于维护及安装。

(10) 下塔盘：浅水盘及深及深水盘的冷却塔设有下水盘，供存水用。根据订货要求，可配溢水、排污、自动及手动给水管，可直接从下塔盘吸水。

(11) 支架：冷却塔钢支架，镀锌并涂环氧沥青漆防腐，紧固件都采用镀锌螺栓。

选型使用：选用时须知水量 Q 、进水温度 t_1 、出水温度 t_2 及设计湿球温度 t ，根据热力性能曲线确定型号。就材料的耐寒性而言，能适用于 -50

的地区，但是对于*冷月平均气温低于 -10

的地区，订货时应提出要求防结冰措施，出厂前可配有淋水导流环，使水不流到百叶窗上。

循环水浑度不大于 50 毫克 / 升，短期不大于 100 毫克 /

升，不宜含有油污和机械性杂质，必要时采取来藻及水质稳定措施。小于 125

型的冷却塔，外面连接的进出水管与冷却塔连接处应设支座，防止过多的重量压在塔壁上。

布水管按名义流量开孔，如实际水量与名义流量相差 15% 以上，订货说明：

由制造厂改变开孔尺寸。塔的进水管水压大约 2 米到 5 米水柱。设计时不要压力过高，否则流量飘水。

本产品适用于水温不超过 60 ，如超过 60

的，订货时提出，本厂在选材上加以解决。如需阻燃型冷却塔，订货时须说明，本厂可以满足要求。

冷却水塔的分类

1. 冷却塔：工业中，赎羧水冷却的一种设备。水被输送到塔内，使水合空气之间进行热交换，或热、质交换，以达到降低水温的目的。

2. 湿式冷却塔：水合空气直接接触，热、质交换同时进行的冷却塔。

3. 干式冷却塔：水合空气不直接接触，只有热交换的冷却塔。

4. 干—湿式冷却塔：由干式、湿式两部吨组成的冷却塔。

5. 自然通风冷却塔：靠塔内外的空气密度差或自然风力形成的空气对流作用进行通风的冷却塔。

6. 机械通风冷却塔：靠刹进行通风的冷却塔。

7. 风筒式冷却塔：具有双曲线、圆柱形，多棱形等几何线型的一定高度的风筒的冷却塔。

8. 开放式冷却塔：没有风筒，冷却塔的通风靠自然风力，在淋水填料周围设置百布页窗的冷却塔。

9. 抽风式机械通风冷却塔：风机设置在冷却塔出风口处的冷却塔。

10.鼓风式机械通风冷却塔：风机设置在冷却塔进风口处的冷却塔。

11.横流式冷却塔：水流从塔上部垂直落下，空气水平流动通过淋水填料，气流与水流正交的冷却塔。

12.逆流式冷却塔：水流在塔内垂直落下气流方向与水流方向相反的冷却塔。

13.密闭式冷却塔：用冷却塔内自循环的水冷却铜管中的循环水。能够很好的保证铜管中循环水的水质。

14.冷冻水泵：是冷却水循环系统，一般应用于中央空调等大型制冷设备中。

玻璃钢冷却塔耐腐蚀、强度高、重量轻、体积小、占地少、美观耐用，并且运输、安装和维修都较方便

广泛应用于国民经济各部门，对空调、制冷、空压站、加热炉及冷凝工艺等冷却水循环系统尤为适宜

冷却塔水塔，别名冷水塔、冷却塔、冷却塔、冰水塔、工业水塔、工业冷水塔、保温水塔、圆型水塔、散热水塔、工业冷却塔、工业冰水塔、工业散热水塔、水散热塔，降温冷却塔、制冷冷却塔，方型冷却塔，闭式冷却塔，模压玻璃钢冷却塔、喷雾冷却塔、不锈钢冷却塔、水轮机冷却塔、大型冷却塔、小型冷却塔、低噪声冷却塔，超低噪声冷却塔，低噪声工业冷却塔，阻燃型冷却塔，防腐冷却塔，食品级冷却塔，耐腐蚀冷却塔

河北国纤复合材料有限公司承接大型冷却塔工程图纸设计、招标、投标的技术咨询服务。

冷却塔售后服务

1.我方负责冷却塔的(指导)安装、调试工作，免费为用户提供冷却塔的现场维护操作知识培训。

2.保修期间，如由于供方的责任对冷却塔及(或)部件需进行更换、修理而造成的停机时间，保修期将按实际停机时间相应延长，并实行“三包”服务，包人工费、材料费及免费操作培训。

3.如由于用户使用或操作不当所造成的损坏，仅维修所使用的原材料和零部件费用由用户支付，但我方不收取其它费用。

4.在设备使用寿命期内，我方保证买方在2个工作日内买到设备必须的易损件和其他零部件。

5.我公司售后服务中心接到用户**后，对故障2小时内技术响应，3小时以内到现场；12小时以内解决问题。

6.设备保修期内，我方将免费提供每制冷期一次的对设备进行例行检查，在设备投运后定期进行回访。年每3个月一次，其后每半年一次。保修期满后，将根据需要进行不定期巡回保养工作。

7.保修期满后，我方将对用户提供有偿的终生维修服务，以优惠价格提供用户所需的零部件，并随时协助用户的维修工作。

8.当用户对产品的运行操作不了解或对产品的运行有任何疑问时，可享受我公司的免费技术服务。

崇文喷雾凉水塔价格