

中央空调冷却塔填料 中央空调冷却塔 博思高闭式冷却塔

产品名称	中央空调冷却塔填料 中央空调冷却塔 博思高闭式冷却塔
公司名称	襄阳博思高机电设备工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省襄阳市光彩大市场二期4栋11号
联系电话	18371029888 18371029888

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：襄阳博思高机电设备工程有限公司

冷却塔的日常清理及保养

冷却塔日常的应用是否恰当直接影响着冷却塔使用的寿命。所以我们应该具体了解一下襄阳冷却塔公司在冷却塔上的维护。

- 1、塔体内部集水槽、喷淋管道、喷淋头等部位，及时清理污垢，避免水垢污物积存堵塞管道。
- 2、检查填料部分，查看上面是否有污垢，有污垢需及时清理，保证换热环境的洁净。
- 3、清洗扇叶表面污物，检查扇叶角度，中央空调冷却塔哪家好，扇叶与风胴间隙，并进行调整。

皮带传动轴承座，中央空调冷却塔填料，要加注润滑油，中央空调冷却塔，用钙基光滑脂或钙钠基光滑脂。每月用油加注一次，每连续运转一年，中央空调冷却塔维修，应全部更换一次。要经常留意各连接处的部件、螺栓的松紧状况。

玻璃钢冷却塔进水的浑浊度不大于10mg/L，运转时，应根据轮回水水质状况，按期排污或添加处置设备。

填料材质采用改性耐温硬聚氯乙烯(PVC)。

循环水中产生微生物时，可采用冲刷加氯清洗，加氯量可节制回水总管内剩余氯为0.5~1.0mg/L，清洗时间4h-6h。

若冷却水长期使用不更换或水量补充不足，以及长时间不清洗消毒或消毒不等，就会滋生很多细菌，其中典型的细菌是“军团菌”，这种细菌会造成传染病。在冷却塔的冷却水中大量繁殖并形成微生物气溶胶，部分直接飘逸到冷却塔周围的空气中，使周围800米内都会受到影响。所以，城市的冷却塔是城市污染的一种主要来源。

中央空调冷却塔填料-中央空调冷却塔-博思高闭式冷却塔由襄阳博思高机电设备工程有限公司提供。襄阳博思高机电设备工程有限公司位于襄阳光彩大市场二期14栋8号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前博思高机电在制冷设备中享有良好的声誉。博思高机电取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。博思高机电全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。