

精炼提纯电渣炉专用闭式冷却塔，自动控温，温度报警

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 精炼提纯电渣炉专用闭式冷却塔，自动控温，温度报警 |
| 公司名称 | 河南塔铃电气设备有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 洛阳市洛龙区展览路与厚载门街交叉口中国.关林电商产业园二楼西区一街218号（注册地址） |
| 联系电话 | 13525996705 |

产品详情

河南水处理循环设备厂家，提供电弧炉专用封闭式冷却塔，电渣炉单晶炉配套密闭式冷却塔、电弧炉、中频感应熔炼电炉的冷却水系统。提供完善水处理水循环解决方案。

闭式冷却塔即采用封闭的内循环水，通过水泵进行强制交换热量，降低了循环水的损耗，更节能，更环保。工作原理如下：

1、风冷部分：工作流体（软水或其他液体）在闭式冷却塔的盘管循环，流体热量被盘管的管壁吸收后，通过冷却器上侧部的风机把管壁的热量排出机外。

特点：风的流向（由下向上）：风由不锈钢管冷却器底部的冷风进风口进入，然后流经不锈钢管冷却器吸收热量后，经过高效脱水后排到冷却塔上方空气中。

2、水冷部分：当流体温度过高时（超过设定的温度时）自动启动喷淋系统，喷淋泵将水喷洒在湿热的管壁并形成水膜，通过蒸发吸收大量热量（蒸发潜热）。喷淋水一部分变成水蒸气，被流动的空气带走，未被蒸发的水滴落在填料热交换层上降温后汇集入集水槽里供下一次循环使用。盘管里的流体封闭式循环，理论上无消耗量。

特点：喷淋水的流向（由上向下）：喷淋水由不锈钢管冷却器上部的喷淋管喷出，然后流经不锈钢管冷却器吸收热量后滴落到冷却塔集水槽中供下一次循环使用。风由由下穿过冷却器，把热量带冷却塔中部，再由风机把热量带出塔。

精炼电渣炉配套闭式冷却塔，电弧炉专用冷却塔。

1) 不需要挖水池，占地少、安装、维护简单、易址方便。

2) 闭式冷却塔塔体携带喷淋水与冷却水供给系统，实现全封闭内路循环，因而水损耗极低，尤其适合于对工业用水水质和用水量有严格要求的企业和地区使用。

3) 封闭式软水循环冷却，杜绝水垢形成导致的需冷却设备的损坏。

4) 全封闭式循环冷却，杜绝杂物引起的管路堵塞。

5) 自动数显变频温控，省水省电节能、操作简单。

6) 不锈钢冷却器，适合各种恶劣工作环境，使用寿命长，便于维护。

河南水处理循环设备厂家，提供电弧炉专用封闭式冷却塔，电渣炉单晶炉配套密闭式冷却塔、电弧炉、中频感应熔炼电炉的冷却水系统。提供完善水处理水循环解决方案。