

方形冷却塔维修维护北京200吨方形横流冷却塔维修维护厂家

产品名称	方形冷却塔维修维护北京200吨方形横流冷却塔维修维护厂家
公司名称	北京涛泽科技有限公司
价格	200.00/吨
规格参数	产地:北京 材质:玻璃钢 型号:200吨
公司地址	北京市怀柔区渤海镇怀沙路536号
联系电话	4000441217 13522829007

产品详情

方形冷却塔维修维护北京200吨方形横流冷却塔维修维护厂家

方形横流式冷却塔，具有散热面积增长系数大，水流分布性好，水汽相对流过薄膜时扰动大，散热性能高的特点，高温型冷却塔填料采用可耐90度高温的PP材，表面经单独加工成波浪与花纹状。在这里重点介绍一下圆形逆流式冷却塔填料（PVC波纹填料）间距大冷却效率高，应用普遍等特点。：外形尺寸：1000×500mm片距：25mm片厚：0.25-0.3mm。

增强纤维的添加剂，进步玻璃钢的质量。此办法成本高。

外表：在玻璃钢成品的成型过程中或成型后，运用各种不一样的，具有高

性能或某种特定功用的材料对其外表进行润饰。玻璃钢冷却塔的塔质：运用高性能的树脂基体保护或赋予新的功用，进步成品的质量与竞争力。外表高质化，多功用化，不须改动玻璃钢的成品配方，技术条件。

冷却塔集水池在初度充水时，其水位应当到达高标高，在循环水泵投入运转今后，有必要从外部不停地送水，直到整个体系中充溢水停止。一起在循环体系充水过程中，应注意避免因冷却塔集水池水位的下降使循环水泵运转中止的状况的发作。假如冷却塔在冬天停运需求的时分，需求及时采取办法，避免管道，水沟，水井和集水池中的水呈现冻住的状况。

潜水泵无水工作时间太长。冷却塔厂认为冷却塔离心泵的扬程是用来克服高度和阻力的，高扬程

的泵在高扬程点工作时他的流量是设计点的流量，如果在低扬程工作时，相当于冷却塔厂冷却塔泵的出口阻力减小，这时离心泵的流量就会增加，冷却塔厂冷却塔水泵电机就会超负荷，超到一定程度就会烧毁水泵电机。例如一台冷却塔厂冷却塔给水泵的扬程为50米，流量为50立方米/小时，当它往50米高处给水的时，它的流量是50立方米/小时。冷却塔厂冷却塔循环水泵电机烧坏主要有以下几个原因：冷却塔厂冷却塔带负荷启动可以造成水泵电机损坏：实际使用扬程低于泵铭牌扬程太多当它往40米高处给水时，它的高度和阻力降低了它的流量可能达到80-90立方米/小时以上，这时水泵电机就会发热或烧毁。

首先，冷却塔厂应先搞清楚水泵电机烧是烧了轴承（机械故障）还是烧了线圈（电气故障）。如果是冷却塔厂冷却塔烧线圈的故障，主要是由于过电流引起的，有时候电压过高或过低也会引起线圈发热短路，所以先检查运行时的电压是不是和额定电压差太多。

冷却塔厂冷却塔过电流短路，可能有以下几个原因：1，冷却塔厂冷却塔设备超负荷运行，使水泵电机长时间在额定电流或超额定电流运行。特别要注意的是，冷却塔厂冷却塔水泵电机的启动电流是额定电流的3-5倍，所以应当尽量避免启动设备时带负荷或满负荷运行（主要要看水泵电机的额定电流和正常运行电流的匹配余量）。

2，冷却塔厂冷却塔水泵电机在较潮湿的工作环境工作。冷却塔厂冷却塔在水泵电机启动前应当检查线圈的对地绝缘和相间绝缘，不同使用电压等级绝缘要求也不同，可以参照有关标准检查。在水泵电机的运行过程中应当注意水泵电机的防水防潮。

3，冷却塔厂冷却塔泵机的机械故障引起水泵电机过负荷，电流过大而烧线圈。4，冷却塔厂冷却塔水泵电机的散热出问题。一般水泵电机线圈都采用风冷外壳，冷却塔厂冷却塔潜水泵是水冷外壳。大型水泵电机多采用空-空换热器，空-水换热器冷却。如果断了冷却水（空气），使线圈无法散热，都可能烧毁线圈。

方形冷却塔，北京200吨方形冷却塔，北京方形横流冷却塔维修