

搅拌站如何降温,用搅拌站冷水机

| | |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | 搅拌站如何降温,用搅拌站冷水机 |
| 公司名称 | 广州诺雄机械设备有限公司 |
| 价格 | 7665.00/台 |
| 规格参数 | 品牌:诺雄 型号:NXW-180.1 功率:5.5KW |
| 公司地址 | 广州市白云区嘉禾街望岗百花岭街一巷8号D16铺 (注册地址) |
| 联系电话 | 020-86077590 13128678586 |

产品详情

搅拌站如何降温,用搅拌站冷水机可直接提供0-2 的冷冻水,或0-5 的冰水混合物,可完全满足混凝土冷却对工艺冷源的需求,该冷冻机组可根据客户要求设定水温,控温范围0 ~10 ,有效降低混凝土搅拌混合时产生的热量。

搅拌站冷水机主要部件均为进口配置压缩机采用比泽尔Bitzer、美国谷轮Copeland、汉钟Hanbell美国丹佛斯Danfoss等品牌;除两器外,其它80%以上制冷元件均采用美国Danfoss、美国Alco、法国Carly、美国Emerson等国际名牌;结合科学严谨的施工工艺;确保制冷系统的安全可靠。运用最新CAD/CAM加工技术,配合CNC加工中心制作完成,结构紧凑,可靠性高,具有性能稳定,外形美观,高效节能等。配置先进的自动控制系统;能实现工艺冷却连续性24小时运行的要求。5:机组按照移动式冷水站的型式进行设计、生产,已在工厂整机系统化组装,用户只需接管通电即可使用,无需专业安装。

基于工程多为大体积混凝土,需要降低混凝土的水化热以及浇筑温度,为此我公司引进国外先进技术,通过专业设计的新一代搅拌站如何降温,用搅拌站冷水机设备可以制出温度较低的冷冻水,用来降低混凝土的出机温度。混凝土温度可以降到20度以下。同时,水泥、石子、黄沙在温度20-30度之间出来的产品质量好而夏天的温度很高,水温也高且不利于搅拌,所以采用专用混凝土工业冷水机组直接提供0-10的冷冻水,或0-2 的冰水混合物,可完全满足国家质量检查混凝土冷却对工艺冷源的要求!

搅拌站如何降温,用搅拌站冷水机是指能够将水的温度从常温降低到10°以下0点几度并能按照事先设定,可以持续提供低温水流量的机组。一般工业上使用较多的有恒定温度的注射冷却,医药行业的恒温检测生产、混凝土浇筑工程的降温,以及食品加工和水产品加工,肉食品行业加工等!

采用国际名牌：比泽尔螺杆压缩机为制冷主机的中央部分，结合PLC全自动控制系统，可根据进出水温度或者夏冬季的运行模式自动选择一段冷却或者多段冷却，具有节能、省时、稳定、环保的特点，比传统的混凝土冷却系统（冷水机组+制冰机组）节能10-35%，同时大大降低了初投资的成本。该机组规格：5吨/时~200吨/时混凝土专用冷冻水或冰水混合物，按照移动式冷水站的型式进行设计，生产，整机为集装箱模式出厂，到了工业地只需用户配好电源，把管道连接好即可使用。为了客户尽可能满足买到与生产所需，廉价的设备，我们可根据您的要求进行设计，生产，施工以及优良的售后服务。欢迎广大客户来电咨询！

本文出自诺雄官网，转载请注明来源由<http://www.gznox.cn>!