

九江循环水防冻液 冷媒乙二醇载冷剂防冻液 循环水缓蚀剂

产品名称	九江循环水防冻液 冷媒乙二醇载冷剂防冻液 循环水缓蚀剂
公司名称	南昌市西湖区金润广场全友化工产品经营部
价格	6800.00/吨
规格参数	国标:国标 桶:桶 江西:江西
公司地址	南昌市西湖区金润广场O1015 (第1层)
联系电话	18979199917 18979199917

产品详情

随着城市建设的发展，循环水冷却系统成为不可缺少的部分。系统对应于冷冻设备，有位于裙房屋面的[冷却塔](#)、位于地下二层的[循环水泵](#)、手动、[电动蝶阀](#)，[过滤器](#)、[电子除垢仪](#)等。冷冻主机位于地下一层，冷却水共用供回水总管。系统*低处设置放空排污阀。考虑到有时裙楼屋面市政水压不够，增设了补水泵供水系统，由冷却塔集水盘内上下水位控制水泵启停。管道在跨越变形缝处增设了伸缩节。穿跃室内处墙板处均设置了[刚性防水套管](#)。水泵及[冷水机组](#)前后管道上均设置了压力表。为保护冷冻主机，其进水管上设置了[水流指示器](#)与主机连锁。

系统中冷却塔、冷冻主机、[冷却泵](#)及冷冻泵应是一一对应开启的，应采用[电动阀](#)控制水流，不得让水流经过已停机部分的管道，而影响处理效率。开机的顺序是：电动阀、冷却塔、冷却水泵、冷冻主机、冷冻水泵，停机的顺序则相反，且冷冻机停机要提前半小时。30kW以上冷却水泵应采用软启动，多台并联，**用变频控制，根据外界环境气候设定调节水泵功率，节能效果更好。冷却塔风机采用[双速电机](#)以及酌情适当调整风机叶片角度对于节能降噪有明显效果。 [1] _

根据是否设置水池设置位置，产生了[循环水](#)冷却系统的不同形式。[循环水泵](#)扬程的计算很主要，只需考虑沿程阻力、流出水头及冷却塔进出水位差即可，一般取25m左右，而与冷却塔位置的高度关系不大。冷却水泵的扬程H，其计算公式如下： $H=k(h_f+h_d+h_m+h_s+h_o)$ [1] _

k 为安全系数，取1.1~1.2， h_s 、 h_d 为冷却水管路沿程阻力和局部阻力； h_f 为冷冻机组内冷凝器的阻力； h_m 为冷却塔进出水位差； h_o 为喷嘴处的流出水头。 [1]

冷却塔出水口上应设**过滤网**

。系统中应设置过滤器以保护水泵和冷冻主机。传统的加药法操作复杂，费用高，技术要求较高，特别要注意药剂对系统材料的腐蚀性

。用得较多也应是**的产品是**电子水处理仪**或叫电子除垢仪，通过形成高频电磁场产生防垢、除垢、缓蚀、杀菌、灭藻、防锈功能，选型时要比较性价比，耗电量也要比较。系统设置时要考虑检修的方便。以珠海市净友水质处理公司为代表的新一代蜂窝式除垢净水器对于较大流量的系统处理效果尤好，该设备能最大限度产生适用能量，使水经过呈蜂窝状的处理室进行分流单独处理。其他还有静电式和内磁式等产品。 [2]

(可开增值税发票) 全国可发