

福建小型泳池循环设备 朔州恒温泳池循环设备系统

「华清泳池设备」实力强

产品名称	福建小型泳池循环设备 朔州恒温泳池循环设备系统 「华清泳池设备」实力强
公司名称	郑州华清水处理设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	-中原区永威薇棠
联系电话	15617522110 15617522110

产品详情

水泵的位置和基础水泵应设计成自灌式，水池液面尽量要**水泵的点。水处理的机房中，由于各种原因，地面有浸水的可能，为保护水泵，通常在水泵的位置砌混凝土的水泵基础。基础通常比水泵的外缘尺寸大200-500，基础的高度通常大于100，可根据机房的布置情况而定。 水泵的固定和减震固定：以膨胀螺栓将泵座固定在混凝土基础上。通常在水泵就位安装时，才将膨胀螺栓打在混凝土基础上，以免提前打时位置不准。功率越大，水泵泵体震动也越大，会对水泵和管路造成损坏并产生很强的噪音。电机功率在10HP以上的水泵，需要泵座和基础之间安装减震胶垫。 水泵的间距水泵中心间距大于500，当机房空间较大时，可以在500-1000。水泵之间的足够距离，是为了保证水泵进出管路上的阀门操作和设备及管路维修得以方便地进行。 水泵的电线管应在机房地面和基础完成之前，将保护水泵电线的电线管预先由电控柜位置辅至水泵电机的接线盒一侧。距水泵接线盒的水平距离50-100，弯上的竖直段的端头**基础300。 水泵进出口接头我们在泳池系统中使用的水泵，其进出水口大部分都是内螺纹接头，而系统的管路和管件多采用UPVC塑料给水管（具有防腐性能），UPVC给水管件有的带外螺纹的接头，可以和水泵联接。（UPVC管材管件可以参考“华亚”的样本） 水泵进出管路管径水泵吸水总管的流速1.0-1.5m/s，出水总管流速可1.5-2.5m/s。水泵的进出管路和管径一般与水泵的进出水口管径相同，为水泵所配的管件（如活接头、阀门、柔性接头、单向阀等）也按此管件选配。遇有需要将水泵进出管路的管径变大的情况，应在水泵接头处变径。 活接头和法兰为方便水泵的维修，必须在进出管路上设置活接头或法兰联接，当管路上有以法兰形式联接的阀门时，可以不设活接头；当管径**过75时，活接头开启困难，宜以法兰联接代替活接头。 柔性接头电机功率**过3HP的水泵，其进出水两端应加装柔性接头（也称作软接头）以减轻水泵震动向管路上的传播。 压力表为了准确了解水泵的工作状态，需在水泵的出水管路上装设压力表。压力表的安装位置应在水泵出水管口和出水管路上的阀门之间。压力表的量程：所选用的压力表的量程不**过0.6Mpa(或6bar) 阀门出水管路上的阀门：用于调节水泵出水的压力和。进水管路上的阀门，为了在水泵维修时，关闭进水管路。通常使用塑料球阀，当管径**过 75时，采用蝶阀

