

上海井点降水 工程经验丰富-通泉钻井降水井

产品名称	上海井点降水 工程经验丰富-通泉钻井降水井
公司名称	苏州通泉钻井工程有限公司
价格	1300.00/口
规格参数	
公司地址	江浙沪皖全域施工
联系电话	18550432778

产品详情

上海打井 ，上海井点降水

井点系统使用注意事项 1、井点立管埋设完并与卧管及抽水设备接通后，必须行试抽水，在无漏水、漏气、淤塞等现象后，才能正常投入使用。 2、使用射流泵时，应安装真空表，并经常观测，作好记录，以保证井点系统的真空度，一般应不低于60KPa。当真空度不够时，应及时检查管路或井点管是否漏气、离心泵叶轮有无障碍等，并及时处理。 3、井点应保证连续抽水，并应准备双电源。如抽不上水或水一直较混，或出现清后又变混等情况，应立即检查处理。如井点管淤塞过多，严重影响降水效果，应逐个用高压水反冲洗井点管或拔出重新埋设。 4、在地下室施工完毕，通过抗浮稳定验算，符合要求并进行回填后，方可拆除井点系统，所有孔洞均须用砂或土填塞。 C、控制井点降水对周边环境危害的措施 1、应优先采用挡水作用的支护结构，如深层搅拌桩、钢板桩、砼灌注桩或地下连续墙等，并尽可能把降水井点立管埋设在支护墙的内侧(基坑一侧)，井点立管的深度应浅于支护墙的深度。 2、合理确定井点立管的深度，控制降水曲线。当基坑附近没有建筑、管线、道路时，坑中井点水位应降至基坑底面以下1米为宜；当邻近有建筑、管线时，井点主管埋深可适当提高，其深度以保证基坑不出现流砂为宜。 3、适当控制抽水量或离心泵的真空度