

10千伏井筒式潜水混流泵 不阻塞 防缠绕 泵站排水 低扬程

产品名称	10千伏井筒式潜水混流泵 不阻塞 防缠绕 泵站排水 低扬程
公司名称	天津奥特泵业有限责任公司
价格	25610.00/台
规格参数	特征:大流量、低扬程、大口径、大功率 用途:泵站排水、水利工程、海边排水 安装形式:井筒式、卧用、雪橇式、浮筒式
公司地址	天津市津南区双桥河工业园欣旺路2号
联系电话	15620568660

产品详情

一、10千伏井筒式潜水混流泵用途：

- 1、河道取水，防洪防汛大量排水，水产养殖，水上项目漂流，泳池造浪，市政泵站建立，农田灌溉。
- 2、广泛适用于工矿、城市给排水农田灌溉、电站给排污水等。
- 3、适用于低扬程、大流量的场合，潜水轴效率高、汽蚀性能好，适用于水位变化较大而扬程相对较高的场合。

二、10千伏井筒式潜水混流泵特点：

- 1、由于电机与水泵构成一体，现场无需进行耗工、耗时、复杂的轴线对中装配程序，安装十分方便、快捷，因此可不预留备用泵的机位，将备用泵存于库房，节省泵站进水池的投资。由于潜入水中运行，可大大简化泵站及建筑结构工程，减少安装面积，节约泵站总造价的30~40%。
- 2、在水中运行，水流从电机周围流过，噪声低，电机冷却条件好。可以建为地下泵站，保持地面的环境风貌。

三、10千伏井筒式潜水混流泵型号：350QZB（QHB）-1200QZB（QHB）基本介绍：

- 1、它们输送介质为原水或轻度污水，液体温度50度，PH在4到10。
- 2、潜水电机采用双重、三重机械密封及辅助密封结构，F级绝缘，防护等为IP68。且在电机内设置

密封泄漏、绕组和轴承温升检测装置。

四、10千伏井筒式潜水混流泵型号技术参数：

- 1、流量：350m³/h-15000m³/h
- 2、扬程：1m-20m
- 3、电机功率：15KW-450KW
- 4、电压：380V-1140V

五、10千伏井筒式潜水混流泵型号结构说明：

- 1、泵段由进水喇叭口，叶轮部件，叶轮外壳和导叶体四大零件组成。
- 2、潜水电机是全密封干式异步电动机，机壳将电机封闭，电机上端电缆出现处有静态密封装置，电机下端盖处出口有转动密封装置，潜水电机具备一切潜水运行的安全可靠性能。对密封泄露、线圈和轴温升均有监测、报警和保护装置，不影响电机正常运转的早期渗漏（只报警）。