

# 大坝水库井用泵 高扬程 立式安装 碳钢 防腐蚀 大功率

产品名称	大坝水库井用泵 高扬程 立式安装 碳钢 防腐蚀 大功率
公司名称	天津奥特泵业有限责任公司
价格	24106.00/台
规格参数	品牌:津奥特 型号:QJ 驱动方式:电动
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

大坝水库井用泵用途范围：包括矿山抢险、建设施工排、水农业排灌、工业水循环、城乡居民引用水供应，甚至抢险救灾等等。

大坝水库井用泵机组由：水泵、潜水电机（包括电缆）、输水管和控制开关四大部分组成。

产品技术参数：

材质:不锈钢与碳钢

级数:多级

功率:0.37-220

扬程:5~520

转速:2850

工作温度:常温

叶轮结构:封闭式叶轮

输送介质:清水泵

排出口径:25~200mm

流量:10m<sup>3</sup>/h-500方

泵轴位置:边立式

吸入口径:200mm

叶轮吸入方式:单吸式

叶轮数目:多级

驱动方式:电动

大坝水库井用泵特征：

1、大坝水库井用泵为离心式；采用水润滑轴承；与电机的联接采用联轴器刚性联接。泵叶轮在电机带动下旋转产生离心力，使液体能量增加经泵壳的导流作用进行提水。在大坝水库井用泵上端设有逆止阀体，防止电泵停机时，因扬水管中倒流的水损坏工作部件。阀上有泄水孔，可将管路中的水缓缓放掉，防止冬天冻裂管路。

2、大坝水库井用泵电机为密闭充水湿式结构。电机定子绕组采用耐水的聚乙烯绝缘，尼龙护套多层结构的电磁线。导轴承及推力轴承均采用水润滑材质。电机内部充满清水，用以冷却电机和润滑轴承。电机底部装有调压膜，用以调整由电机温升引起的机体内清水的胀缩压差。

3、管路部分：用以联接多级泵使其吊装在机井中，将水输送到地面上去。大坝水库井用泵主要由短输水管、输水管、弯管、夹板等部电泵的安装件组成。短输出管是输水管路与多级泵的连接过渡部件。弯管安装在井口处，以改变水流的传送方向。

大坝水库井用泵有下列情况之一应立即停止运行：

- 1) 额定电压时电流超过额定值；
- 2) 额定扬程下，流量较正常情况下降较大；
- 3) 绝缘电阻低于0.5兆欧；
- 4) 动水位降至泵吸入口时；
- 5) 电气设备及电路不合规定时；
- 6) 大坝水库井用泵有突然声响或较大的震动时；