

广西QJR型热水潜水泵 奥特泵业有限责任公司

产品名称	广西QJR型热水潜水泵 奥特泵业有限责任公司
公司名称	天津奥特泵业有限责任公司
价格	面议
规格参数	
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	15620568661

产品详情

当水泵安装完毕，接通电机电源，测试接地电阻，检测电机绝缘情况，合格后即可进行单机试运。此时，松开联轴器螺栓，启动电机前，可手盘电机轴，检查有无扫膛及刮壳情况。电机运转时应检查电机旋转方向是否与泵体标志箭头方向一致;检查启动电流是否正常;检查电机轴承温升是否正常，有无异声，电机单运转时间应不小于2h.待以上数据均正常后，拧紧联轴器螺栓，准备带负荷运转。带负荷运转必须在水泵充水状态下运行，严禁水泵无水转动。

根据使用场地和水质水温，因地制宜

1、如果是水井或比较深的池塘湖泊，多为竖直使用的立式水泵。深井泵的默认模式是立式泵。如果在河流或者比较浅的湖泊，需要躺着用的，要选用卧式泵。

2、普通型深井泵的使用温度为不高于20 。按经验一般水温不超30 ，都可以按普通型选用。超过30的，要选用热水专用的深井潜水泵。

3、如果水质偏酸或者偏碱，普通铸铁的深井泵就不耐用了，可以根据水质的酸碱性，选用304、316、316L等各规格不锈钢深井泵。

4、如果水里固体物含量超标，建议选用球墨铸铁或不锈钢深井潜水泵。

耐高温热水潜水泵制造-大口径热水潜水泵-热水电泵，耐高温潜水电泵是由潜水三相异步电动机和水泵

两大部分组成。电动机与其上部的泵体直联，电机轴上端设有可靠的轴封装置，能有效地防止电动机内的冷却液与所抽送的介质之间的交换，保证水泵长期安全可靠地运行。

耐高温潜水电泵使用技术参数：

1：允许工作水温范围：5至105

2：固体杂质含量（质量比）不大于0.01%

3：PH值（酸碱度）6.5-8.5

4：的含量不大于1.5mg/L

5：氯离子的含量不大于400mg/L

6：机组必须完全浸没水中工作。立式使用，QJR型热水潜水泵，选择型号时井径与泵的型号要匹配，切忌大直径的径孔选用小直径的泵，这样不利于电机的散热。

广西QJR型热水潜水泵-奥特泵业有限责任公司(图)由天津奥特泵业有限责任公司提供。天津奥特泵业有限责任公司（www.tecpump.com）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。奥特泵业——您可信赖的朋友，公司地址：天津市津南区双桥河工业园欣旺路2号，联系人：王经理。