

矿用潜水泵厂家现货供应

产品名称	矿用潜水泵厂家现货供应
公司名称	特泵（天津）泵业有限公司
价格	3000.00/台
规格参数	流量:50 扬程:500 功率:90
公司地址	天津市津南区津南经济开发区（西区）香港街3号3号楼109-21（注册地址）
联系电话	15022586636

产品详情

矿用潜水泵厂家现货供应

本公司研制的QK矿用潜水泵，高效节能、耐磨可靠、寿命长，适用于不同电压等级的场所，专用于矿山排水、工程抢险、矿底透水排险，以及各种江河湖海等地方抽水。如果您对我们的潜水矿用泵有兴趣的话，请及时联系我们。

使用前的准备和检查

- 1、仔细阅读随机携带的使用说明书，看使用环境及条件是否符合使用环境条件的规定。
- 2、注水时应使用随机专用工具或竖立起电泵后注水，以保证水能注满。
- 3、待水注满后用兆欧表检查电动机定子绕组对机壳的绝缘电阻，电机冷态的绝缘电阻不低于150M 。
- 4、检查接头前电缆的绝缘应不低于100M 。
- 5、电机接头后进行测量，接头部分绝缘电阻应不低于100M 。
- 6、接通电源检查电机转向是否正确，如相反可将三项电源接线的任意两相调换。
- 7、使用电缆为煤矿专用移动软电缆，在安装过程中严禁拉拽电缆，以免造成电缆圈脱落，密封不好而漏水。

起动、运转和停机

- 1、电网的容量应能保证电泵的起动和运行。
- 2、起动电泵时，出水闸阀不得关死，至少要开大全程的 $1/5 \sim 1/6$ 。
- 3、再次检查潜水电泵的导通情况，然后起动，在起动一分钟内应立即调好闸阀至正常运行，这时应检查电泵有无噪音及振动，如有则应停机检查。
- 4、电泵运行过程中应检查流量，扬程是否在额定范围内，电压、电流是否平稳，并做好记录，在***初运行过程中应每隔30分钟进行一次检查。
- 5、电泵运行中，禁止频繁起动和停机，以免电机过热造成损坏，再次起动电泵时间间隔不少于30分钟，大功率电机应不少于2小时。
- 6、电泵运行中严格按说明书的警告内容进行操作，严禁在不切断电源的情况下移动电泵。

定期检查和监控

- 1、应安排专人进行电泵的监控，定期的运行流量、扬程、电压、电流等数据的记录。
- 2、电泵运行中注意是否平稳、无噪音是否有振动现象。
- 3、应定期测量电机的热态绝缘电阻，普通电机不低于 $0.5M$ ，高压电机不低于 $10M$ ，可继续运行。
- 4、高压电泵的控制柜要求安装水温检测测量装置，组端部水温在 65 时，电机可正常运行，水温超过 65 时，检测装置动作实行自动停机。
- 5、在有条件的情况下应按装水位控制装置。
- 6、高压控制系统对控制柜要求具有短路保护、过流保护、失压保护、超温保护等要求。