

井用潜水泵 河北临泉泵业 井用潜水泵拆卸

产品名称	井用潜水泵 河北临泉泵业 井用潜水泵拆卸
公司名称	河北临泉泵业集团有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省临城县东镇京珠高速引线路南
联系电话	13383019756

产品详情

井用潜水泵使用注意事项:

河北临泉泵业集团有限公司为您介绍：

井用潜水泵使用注意事项: (1) 检查井用潜水泵的放气孔、放水孔、放油孔和电缆接头处的封口是否松动, 如有松动必须旋紧。(2) 用500伏摇表检查绝缘电阻, 应不小于0.5兆欧, 若低于此值, 要打开放水、放气孔, 进行烘干或晒干。(3) 检查井用潜水泵配套电缆线, 如有或折断等情况, 应予以更换, 以免漏电。(4) 井用潜水泵在开动前要检查全部电路、开关, 井用潜水泵拆卸, 看其接线是否正确和牢靠, 然后在地面上空转3~5分钟(时间不宜过长, 以免损坏零件或烧坏电动机绕组), 并检查电动机旋转方向是否正确, 如上述都无问题, 才可放入水中使用。(5) 潜水电泵放入水中使用时, 井用潜水泵生产厂家, 决不能使电缆受力, 应用绳索将它拴在井口的木架上。电泵放入水中的深度为3米, 井用潜水泵, 深度为0.5米(从叶轮中心算起)。(6) 运行中, 井用潜水泵安装, 应经常观测井中水位的变化情况, 电动机决不能露出水面, 也不能陷入淤泥中, 以免影响电动机散热而烧坏绕组。应随井中水位变化, 随时升降电泵, 如出现水量减少或中断, 应立刻查明原因或停机检查。电缆不能与井壁磨擦, 以免电缆磨破后井水沿电缆芯渗入电机内。(7) 新的或重新换过整体密封盒的潜水泵, 使用50小时以后, 应检查密封是否良好, 以后每月检查一次, 同时检查电动机转子和定子间的屏蔽套筒密封是否良好。(8) 井用潜水泵使用一年后, 应检查泵的锈蚀情况, 并除锈涂漆。如长期不用, 应仔细检查后放在干燥通风的房子里保管。

?潜水泵冷却方式

河北临泉泵业集团有限公司为您介绍：

潜水泵冷却方式, 潜水泵的冷却方式, 井用泵的冷却方式 井用潜水泵按其内部结构分为充水式、充油

式、屏蔽式和干式四种，电动机内腔所充介质分为水、油和空气三种，而屏蔽式电动机定子腔内充有环氧树脂或塑料填充物，电动机外部介质则为井水。各种结构的潜水泵的冷却方式各不相同，可分为四种基本的类型。潜水泵的冷却方式，电动机机内、外双水冷方式 并用充水式潜水泵内腔充水，定子铁心、定子绕组、转子铁心和转子绕组（转子导条和转子端环）等均浸在水中，直接由机内的水冷却。电动机定子铁心损耗、定子槽部绕组的电阻损耗和端部绕组的部分电阻损耗所产生的热量直接通过定子铁心，经机壳传给流经机壳表面的井水带走。

河北临泉泵业集团有限公司为您介绍：

水泵内部泄漏

1 潜水泵发生漏水时，导致绝缘破坏、轴承浸水、报警系统报警，迫使机组停止运行。其主要原因：潜水泵的动密封(机械密封)或静密封(电缆进口专用密封、O型密封圈)损坏造成渗水，动力电缆或信号电缆破损造成渗水。各种报警信号如浸水、泄漏、湿度等报警停机。2 排除措施安装前，应检查各密封部件的质量；安装时必须保证各密封部件端面接触良好；在运行前检查电动机的相间和接地绝缘电阻以及各报警系统的传感元器件是否完好。运行过程中发生上述故障时，更换所有损坏的密封件和电缆并且烘干电机。对拆卸的密封件和电缆不得再使用

并用潜水泵-河北临泉泵业-并用潜水泵拆卸由河北临泉泵业集团有限公司提供。河北临泉泵业集团有限公司 (www.linquan.com/) 是从事“并用潜水电泵，污水泵，排污泵，供水设备，污水污物潜水电泵”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：王经理。