

WQ50-7-3污水泵

产品名称	WQ50-7-3污水泵
公司名称	天津中蓝环保泵业有限责任公司
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发路8-1号
联系电话	022-88516886 13602099544

产品详情

注意：图片资料仅供参考，具体参数配置详谈，另外设有配套设备电缆、启动柜的设施，以及相关施工方案例。 wq50-7-3污水泵

一、产品介绍： wq50-7-3污水泵是在引进国外先进技术的基础上，结合国内水泵的使用特点而研制成功的新一代泵类产品，具有节能效果显著、防缠绕、无堵塞、自动安装和自动控制等特点。在排送固体颗粒和长纤维垃圾方面，具有独特效果。 该系列泵采用独特叶轮结构和新型机械密封，能有效地输送含有固体物和长纤维。叶轮与传统叶轮相比，该泵叶轮采用单流道或双流道形式，它类似于一截面大小相同的弯管，具有非常好的过流性，配以合理的蜗室，使得该泵具有效率高、叶轮经动静平衡试验，使污水泵在运行中无振动。二、产品特点：1. 采用独特的单片或双叶片叶轮结构，大大提高了污物通过能力，能有效的通过泵口径的5倍纤维物质与直径为泵口径约50%的固体颗粒。2. 机械密封采用新型硬质耐腐的钛化钨材料，可使泵安全连续运行8000小时以上3. 整体结构紧凑、体积小、噪声小、节能效果显著，检修方便，无需建泵房，潜入水中即可工作，大大减少工程造价。4. 该泵密封油室内设置有高精度抗干扰漏水检测传感器，定子绕组内预埋了热敏元件，对水泵电机自动保护。5. 可根据用户需要配备全自动控制柜，对泵的漏水、漏电过载及超温等进行自动保护，提高了产品的安全性与可靠性。6. 浮球开关可以根据所需液位变化，自动控制泵的起停与停止，不需专人看管，使用极为方便。7. qw(wq)系列可根据用户需要配备双导轨自动耦合安装系统，它给安装、维修带来更大方便，人可不必为此而进入污水坑。8. 能够在全扬程内使用，而保证电机不会过载。9. 有两种不同的安装方式，固定式自动耦合安装系统、移动式自由安装系统。三、主要用途：适用于化工、石油、制药、采矿、造纸工业、水泥厂、炼钢厂、电厂、煤加工工业，以及城市污水处理厂排水系统、市政工程、建筑工地等行业输送带颗粒的污水、污物，也可用于抽送清水及带腐蚀性介质。四、产品安装与使用方法：.用户安装使用前，仔细检验电泵外表是否完好无损，各连接处有无松动、漏油、电缆线有无碰刮裂。并仔细查看铭牌说明的流量、扬程、电压等，以便正确使用。用兆欧表测量电泵的冷态绝缘电阻应大于 50μ ，低于应进行除潮处理，合格后方可使用。电泵应独配相应的电闸开关，和可靠接地<双绿相间的为接地线>。如果电泵配带的电缆线不够长时，所加接的电缆线径必须是原水泵线的1倍，并且接头接牢，并尽可能减少线接头，且接头禁没入水中。检查启动运行是否正常（空运行不超过10秒），转向是否正确（泵盖上表明方向），三相潜水污水泵如转向不对，调换任意两根主线即可。五、产品供货范围：潜水电泵1台、使用说明书1份、产品合格证1份、用户意见书1份、保修卡1份、附件1份（全部木箱包装）。注意：图片资料仅供参考，具

体参数配置详谈，另外设有配套设备电缆、启动柜的设施，以及相关施工案例。
wq系列潜水污水泵概述」

一、产品介绍：污水泵、天津污水泵qw(wq)型无堵塞潜水式污水泵、排污泵是在引进国外先进技术的基础上，结合国内水泵的使用特点而研制成功的新一代泵类产品，具有节能效果显著、防缠绕、无堵塞、自动安装和自动控制等特点。在排送固体颗粒和长纤维垃圾方面，具有独特效果。该系列泵采用独特叶轮结构和新型机械密封，能有效地输送含有固体物和长纤维。叶轮与传统叶轮相比，该泵叶轮采用单流道或双流道形式，它类似于一截面大小相同的弯管，具有非常好的过流性，配以合理的蜗室，使得该泵具有效率高、叶轮经动静平衡试验，使污水泵在运行中无振动。

二、产品特点：1. 采用独特的单片或双叶片叶轮结构，大大提高了污物通过能力，能有效的通过泵口径的5倍纤维物质与直径为泵口径约50%的固体颗粒。2. 机械密封采用新型硬质耐腐的钛化钨材料，可使泵安全连续运行8000小时以上3. 整体结构紧凑、体积小、噪声小、节能效果显著，检修方便，无需建泵房，潜入水中即可工作，大大减少工程造价。4. 该泵密封油室内设置有高精度抗干扰漏水检测传感器，定子绕组内预埋了热敏元件，对水泵电机自动保护。5. 可根据用户需要配备全自动控制柜，对泵的漏水、漏电过载及超温等进行自动保护，提高了产品的安全性与可靠性。

6. 浮球开关可以根据所需液位变化，自动控制泵的起动与停止，不需专人看管，使用极为方便。7. qw(wq)系列可根据用户需要配备双导轨自动耦合安装系统，它给安装、维修带来更大方便，人可不必为此而进入污水坑。8. 能够在全扬程内使用，而保证电机不会过载。

9. 有两种不同的安装方式，固定式自动耦合安装系统、移动式自由安装系统。

三、主要用途: 适用于化工、石油、制药、采矿、造纸工业、水泥厂、炼钢厂、电厂、煤加工工业，以及城市污水处理厂排水系统、市政工程、建筑工地等行业输送带颗粒的污水、污物，也可用于抽送清水及带腐蚀性介质。

四、产品安装与使用方法：. 用户安装使用前，仔细检验电泵外表是否完好无损，各连接处有无松动、漏油、电缆线有无碰刮裂。并仔细查看铭牌说明的流量、扬程、电压等，以便正确使用。

. 用兆欧表测量电泵的冷态绝缘电阻应大于 50μ ，低于应进行除潮处理，合格后方可使用。

. 电泵应独配相应的电闸开关，和可靠接地<双绿相间的为接地线>。 . 如果电泵配带的电缆线不够长时，所加接的电缆线径必须是原水泵线的1倍，并且接头接牢，并尽可能减少线接头，且接头禁没入水中。

. 检查启动运行是否正常（空运行不超过10秒），转向是否正确（泵盖上表明方向），三相潜水污水泵如转向不对，调换任意两根主线即可。

五、产品供货范围：潜水电泵1台、使用说明书1份、产品合格证1份、用户意见书1份、保修卡1份、附件1份（全部木箱包装）。