

山西QK型潜水泵 奥特泵业专业水泵厂家 QK型潜水泵型号

产品名称	山西QK型潜水泵 奥特泵业专业水泵厂家 QK型潜水泵型号
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

矿用潜水泵

QKSG/D矿用潜水泵参数

双吸式自平衡结构；高扬程、大流量、粗短、无轴向力。

性能数据流量范围80~2400m³/h

扬程范围100-1700m

介质温度<95

水质要求PH4-10；（特殊材料可满足更高）

固体含量 8%；颗粒径 20mm。

电机数据功率范围140-4200KW

电压范围660V、3KV、6KV、10KV ± 5%

频率范围50HZ或60HZ ± 1%

环境温度 125

电机级数2极或4极

材料应用泵壳材质高牌号铸铁，铸钢，不锈钢，双相钢

叶轮，导叶铸钢，铜合金，不锈钢，双相钢

轴，轴套高铬钢，QK型潜水泵型号，铜质合金，双相钢

轴瓦材质进口耐磨和润滑性能优良材料

潜水泵定子绕组的电阻测量

当水泵在使用时会遇到的一些电阻测量问题。一般厂家现在生产的基本上时三相水泵电机，三相水泵应读取三相电流、输入功率、电源频率、转差、扬程和流量值。

潜水泵定子绕组的直流电阻怎样测量及测量时应注意的问题:

测量潜水电泵定子绕组的直流电阻时，QK型潜水泵生产厂，潜水电泵电动机内部的温度应与周围介质的温度一致，潜水电泵的转子应静止不动。定子绕组的直流电阻应在潜水电泵的引出电缆端卜测量。

对三相潜水电泵应测量每相绕组的直流电阻或每一线间的直流电阻；对单相潜水电泵应分别测量主绕组和副绕组的直流电阻。

潜水电泵定子绕组的电阻值较大（1 以上）时，一般采用单臂电桥进行测量。当潜水电泵定子绕组的电阻值在1 以下时，由于接触电阻和接线电阻的存在，如仍采用单臂电桥进行测量，会对被测电阻值产生较大的影响，这时应采用双臂电桥进行测量。

煤矿用潜水泵，矿用潜水泵型号及参数价格。潜水泵，煤矿用潜水泵，矿用潜水泵型号及参数，煤矿用潜水泵，山西QK型潜水泵，矿用潜水泵型号及参数，煤矿用潜水泵，QK型潜水泵哪家好，矿用潜水泵型号及参数。矿用潜水泵大功率-潜水矿用泵流量大本公司第1家研制的QKS矿用潜水泵，有效节能、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。

山西QK型潜水泵-奥特泵业专业水泵厂家-QK型潜水泵型号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）是从事“天津矿用潜水泵,天津热水潜水泵,天津深井潜水泵”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。