

抽送酸用泵 碱液用泵 油类用泵

产品名称	抽送酸用泵 碱液用泵 油类用泵
公司名称	浙江扬子江泵业有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	温州永嘉县瓯北镇浦西工业区
联系电话	0577-67980815 13587731506

产品详情

ZCQ型不锈钢自吸磁力泵性能参数

流量 (m³/h) : 3~50

扬程 (m) : 12~50

汽蚀余量 (NPSH) r (m) : 4.0 5.5 6.0

电机功率 (KW) : 0.37~15

转速 (r/min) : 2900

ZCQ型不锈钢自吸磁力泵特点

ZCQ型自吸式磁力传动离心泵（简称自吸磁力泵）是根据众用户的要求，在CQ型磁力泵的基础上吸取国外最新技术，经过本公司技术人员反复研究试验而成功的新产品，其性能达到国外同类产品先进水平。该泵以静密封取代动密封，使泵的过流部件完全处于密封状态，彻底解决了其它泵机械密封无法避免的跑、冒、滴、漏之弊病。泵体及过流部件的材料采用了耐腐蚀的不锈钢、刚玉陶瓷四氟石墨等材料制造，既有CQ型的功能又集自吸于一体，不需底阀和引灌水。

ZCQ型不锈钢自吸磁力泵主要用途

ZCQ型自吸磁力泵结构紧凑、外形美观、体积小、噪音低、运行可靠、使用维修方便。可广泛应用于化工、制药、石油、电镀、食品、电影照相洗印、科研机构、国防工业等单位抽送酸、碱液、油类，稀有贵重液、渡液、挥发性液体，以及循环水设备配套。特别是易燃、易爆、挥发性液体的抽送，选用此泵则更理想。

ZCQ型不锈钢自吸磁力泵工作原理

ZCQ型自吸磁力泵采用外混式轴向回水泵体结构，泵体由吸液室、储液室、蜗壳、回流孔、气液分离室等部件组成。泵启动后，在离心力的作用下，吸水室中的剩余液与进液管路中的空气被叶轮搅拌成气水混合物，混合物经蜗壳进入气液分离室，随着速度减慢，导致气水分离，空气由泵出液口排出，液经回水孔返回泵内，经过多次循环，进液管道中的空气被排净，使泵内形成一定的真空度，达到自吸的作用。

ZCQ型不锈钢自吸磁力泵安装

- 1、开箱后检查泵铭牌，校对自吸磁力泵产品主要参数是否与使用要求相符。
- 2、自吸磁力泵应水平安装，泵体不得承受管路重量。
- 3、泵与管路应保持良好的密封。

ZCQ型不锈钢自吸磁力泵性能参数表

型号	口径		扬程m	流量L/min	电机功率K W	转速r/min	电压V	自吸性能m /3分
	进口mm	出口mm						
ZCQ25-20-115	25	20	15	110	1.1	2900	380	4
ZCQ32-25-115	32	25	15	110	1.1	2900	380	4
ZCQ32-25-145	32	25	25	110	1.1	2900	380	4
ZCQ40-32-132	40	32	20	180	2.2	2900	380	4
ZCQ40-32-160	40	32	32	180	4	2900	380	4
ZCQ50-40-145	50	40	25	240	4	2900	380	4
ZCQ50-40-160	50	40	32	220	4	2900	380	4
ZCQ65-50-145	65	50	25	280	5.5	2900	380	4
ZCQ65-50-160	65	50	32	450	7.5	2900	380	4

160							
ZCQ80-65- 80	65	20	800	7.5	2900	380	4
125							
ZCQ80-65- 80	65	32	800	15	2900	380	4
160							
ZCQ100-80 100	80	32	1500	22	2900	380	4

-160

注：泵体材质不锈钢(1Cr18Ni9Ti)