

专业提供微型喷墨泵-低噪声-低功耗-寿命长

产品名称	专业提供微型喷墨泵-低噪声-低功耗-寿命长
公司名称	北京环劳安科技发展中心
价格	.00/个
规格参数	压力:0.065 (Mpa) 材质:工程塑料
公司地址	北京市丰台区角门北路8号院1号楼406室
联系电话	51186026 13391982236

产品详情

压力	0.065 (Mpa)	材质	工程塑料
性能	不阻塞、防爆、耐腐蚀、 耐磨、卫生、无泄露	用途	化工泵、计量泵、污水泵
品牌	GLP	型号	GWMP
适用范围	400-600	流量	400-700/ML/MIN (m3/h)
扬程	8 (m)	产地	北京

该水泵为微型隔膜水泵和气泵，静音设计，噪声低，负载力强，可以用于酸碱、消毒液、清洗液臭氧气体和液体的输送，主要用于医药、环境分析、仪器仪表、喷墨机传输等领域。完全实现了免维护，而且泵内无油，不污染传输介质，长寿命，平均寿命在2000小时左右有。

技术参数简表

型号	电压 (vdc)	负压/吸程 kpa/m	压力/扬程 kpa/m	空载电流 (ma)	抽载体速率 (ml/min)	重量 g	尺寸大小 (mm × mm)
gwmp-1/2	12/24	-20/2	20/8	190/90	水：400；气：2500	190	35 × 48 × 79
gwmp-3/4	12/24	-40/4	60/8	230/120	水：500；气：3900	190	35 × 48 × 79
gwmp-5/6	12/24	-45/4.5	65/8	250/130	水：600气：4200	190	35 × 48 × 79

注:所有规格均为直流电源；技术参数变化恕不另行通知!最新产品资料来电咨询

1. 泵的安装

本微型泵采用oem方式为需求厂家配套，这里提供泵的安装原则，因泵工作时有振动，安装时最好有减振措施，不能与金属或机壳直接连接，最好在泵与底板之间加橡胶垫或泡沫等，用捆线扎带固定或用卡具解决安装问题。安装后不宜反复拆卸，抽、排气接头均有箭头标志。接头与管连接应有良好气密性，

管路尽量采用硅胶管或氟橡胶管。

2. 使用控制建议

本水泵作为抽水和冷却循环来使用，使用前要排空水泵中的气体，方能抽水，否则会影响抽水的性能。其优点是无刷水泵，使用寿命长。不要干转使用，也不要堵住出水口和进水口，避免烧毁电路。

3. 泵的使用和工作环境

环境温度应控制在-20 ~ 45 之间；泵不宜日晒，介质温度必须控制在5 ~ 45 之间。不得让固体异物进入泵内，最好在气体进入泵之前加过滤。

3. 注意事项

I红线为正，黑线为负，不要接反，避免影响水泵寿命。

I请不要堵死水泵的出口，避免影响水泵寿命。

I由于本泵为有刷电机，不建议长期24小时连续使用，最好间断使用，如果偶尔连续使用，没有问题，

I用于气泵是该泵噪声极小，12伏的气泵可以在6-12v使用，24v的气泵可以在12-24使用。

I不要堵死气泵的进出口运行，避免影响气泵寿命。用于打压时最好采用单向阀保压，泵的压力达到后请停止泵的工作，否则易损坏泵。

I气泵不经任何处理，不能在易燃易爆气氛中工作；当抽取有害气体时，客户必须对整个泵进行再次密封，确保人生安全。

I异物不得落入气嘴，否则将损坏微型泵！抽、排气口接法应正确，否则微型泵会工作异常或损坏。

I不能用于抽含油烟气体样品，如果非要抽。最好加过滤或抽后及时清洗泵膜片。

I当泵抽取了大量含粉尘的气体时，最好在进气口前端加过滤。以免造成真空度和抽气速率下降。如果已经下降，可以自行拆卸上盖和中盖（气室件），千万不要动泵的其他部分，用酒精棉擦洗气室膜片重新装上即可。