

一级代理供应美国纯原装进口米顿罗LMI电磁隔膜计量泵,天津米顿罗

产品名称	一级代理供应美国纯原装进口米顿罗LMI电磁隔膜计量泵,天津米顿罗
公司名称	天津市易普特工程设备有限公司
价格	1150.00/台
规格参数	品牌:米顿罗 型号:C146 原理:隔膜泵
公司地址	天津市津南区长青科工贸园区重庆街75号604-2
联系电话	28260483

产品详情

品牌	米顿罗	型号	C146
原理	隔膜泵	材质	无
泵轴位置	无	驱动方式	电磁
性能	耐腐蚀	叶轮数目	无
叶轮结构	无	叶轮吸入方式	无
额定流量	75.7 (l/h)	最大出口压力	0.17 (Mpa)
轴功率	22 (w)	重量	3.21

lmi电磁驱动隔膜计量泵

泵系列

lmi电磁计量泵共有p, a, b, c, e, h, j5等7个系列。用户可根据流量、压力、防爆、

电源、自控等要求选用相应系列计量泵。控制方式

9-可编程高精度微处理器控制，带液晶显示和四个触摸键，接收外部4~20ma信号(可编程)或脉冲信号(无源舌簧开关，晶体管或光耦触点)控制。可对输入脉冲进行乘法

或除法运算及批次累积。手动/自动方式可选。配套使用digi-pulse流量监控器可对流

量进行报警监视。

7-接收外部脉冲信号(无源舌簧开关,晶体管或光耦触点)控制。手动/自动方式可选。同

mp系列控制模块使用可接收4~20ma控制信号或对接收脉冲信号进行乘法/除法运算。

1-手动调节冲程长度及冲程频率(手动双调)。频率可调范围:p12 , p13 0~60spm

其余均为 0~100spm 0-固定冲程频率,手动调节冲程长度。

特点

- 过压自动保护,无需安全阀。
- 流量调节范围宽,可高达1000:1
- 便于外部自动控制,直接响应外部4~20ma信号及脉冲控制信号。
 - 运动部件简单(simple is best原则),无需润滑、无转动
 - 及传动部件,高可靠性。
 - 模块式结构,部件便于更换,无需焊接。
- 全密封外壳,ip65防护等级,玻璃纤维增强pp材质。
 - 低功耗,可适应25~66hz电源。
- 备有直源电源型可选(可电池供电)。

容量系列 详见各系列泵选型表

电源插头

1-----120vac

2-----240vac, usa 插头

3-----220vac, din插头

5-----240vac uk 插头

6-----240vac aust./nz插头

7-----220vac swiss插头

注: .在中国大陆选用电源编码6, 适配国标插座。

.e系列出厂不带电源线及插头,电源编码只能选择1和2。

泵头编码y-详见选型表

控制附件 - - - 脉冲发送器26006

用于多种化学品投加或扩展电磁计量泵的容量，将控制信号发送给多台Imi电磁计量泵。
可同时控制多达10台泵。当对主泵进行冲程频率控制时，其余从属的各泵将保持同步被控。

因而可同时控制投加多达10种化学品。并可预置各泵之间的比例值。

电缆：3m 开关容量：0.1a

最大电感负载：5w, 0.1a/230vac, 0.2a/28vdc

最大电阻负载：8w, 0.5a/115vac或dc

控制附件—mp系列电磁计量泵控制模块

功能：当选用p7, a7, b7, c7系列，而外部控制输入信号源为下列 、 、 种类时，
需选配mp系列控制模块。 供电：15vdc(可由电磁计量泵提供) 防护等级：ip65 输入

阻抗：100欧姆(mp-100)

功能

使计量泵的冲程频率与外部4-20ma信号源直接响应以控制投加量

倍减输入脉冲信号以比例式调节计量泵的冲程频率

倍增输入的脉冲信号以比例式调节计量泵的冲程频率

可由3米外远程外部控制计量泵的冲程频率(0~100次/分)并数字显示.

输入信号源

4-20ma直流电流信号

高频脉冲(流量计脉冲输出)(> 100 次/ 分钟)

低频脉冲(流量计脉冲输出)(< 100 次/ 分钟)

用来监控电磁计量泵的脉动流，对很低流量或无流量
情况可发出电信号，接至远程计数器或其他接收设备。

fm-300 : 0.5~16ml/冲程，可调 $q_{max}=95l/h$

fm-200 : 0.05~5.0ml/冲程 , 可调 $q_{max}=30l/h$

触点容量 : 36vac/dc,100ma

计量泵墙体安装支架及冲洗面罩

面罩 : 透明塑料 , 用于lmi a, b, c系列电磁计量泵 , 用水冲洗时防止水溅入泵内。支架 : 适用于lmi各系列电磁计量泵的墙挂式安装 , 轻质方便。

材质 : pe

冲程频率 : max 100spm

脉宽 : min 15ms

工作压力 : max 1.0mpa

材质 : uhmw pe

说明 :

1.泵头编码y 选配 : 在本选型表中找到 “规格代码” 同各系列泵选型表中的 “规格代码” 相同者。

原则上即可适配。例 : 规格代码为 1.8时 , 可选配组合成 : p066-368ti, p166-277, b136-36

3ti 等完整型号。 2.如需选配四功能阀 , 一般情况泵头代码为 “ — si” 或 “ — s” , 选型

订购时要注明。例如 : p156-398si, c776-26s等。 3. 四功能阀的功能 : 防虹吸/背压(1.4bar)

管路泄压 初始化 管路排污。 4. 不锈钢泵头 , 浆料泵头及高粘度泵头不提供四功能阀 , 建议选用

独立的安全阀/背压阀(详见 “ 计量泵附件 “) 5. 供货时 , 电磁计量泵附件标准配置 : 电磁计量泵进出

口为螺纹联接 : 金属泵头—底阀(不含过滤网)、注射单向阀

塑料泵头—底阀(含过滤网) , 注射单向

阀 电磁计量泵进出口为软管联接 : 底阀(含过滤网) , 注射单向阀 , pe 软管。

质量好