

# 普罗名特隔膜泵CONC

产品名称	普罗名特隔膜泵CONC
公司名称	广州市佳阳机电设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:普罗名特 型号:CONC0806 流量:7.2L/H
公司地址	广州市黄埔区鱼珠物流基地三区303-30A
联系电话	020-82298716

## 产品详情

优点：

结构精巧，性能可靠

性价比突出

泵头材质耐腐蚀，应用广泛

普罗名特计量泵应用领域：

可对水处理、石化、卫生、饮料等行业中几乎所有常见的化学液体进行计量，例如碱液、酸液、含氯的溶液、消毒剂、凝结剂、冷却塔用化学药剂等。

普罗名特隔膜泵conc系列特点：

电磁驱动隔膜式计量泵conc电磁泵精致小巧，结构简单，可靠耐用，投加精准

计量范围：0.72-24 l/h, 16-1.5 bar

电磁驱动正排量计量泵、结构紧凑、可靠耐用

多种具有良好耐化学腐蚀性能的泵头材质可供选择

冲程长度可藉手动旋钮从0-100%连续调节（最佳调节范围：30-100%）

重复计量精度优于  $\pm 2\%$

冲程频率控制形式多样：手动调节实现三种固定计量频率：100%、50%、25%

外部无源触点信号控制和100%、50%两种固定频率可选

外部模拟4 ~ 20ma电流信号控制和100%、50%两种固定频率可选

液位保护自锁：当系统接有药箱液位计时,根据液位报警信号,计量泵可以自动停止工作,避免空转

计量泵选型注意事项：

一、确定压力：所选取计量泵的额定压力要略高于所需要的实际最高压力，一般高出10 ~ 20%。不要选择过高，压力过高会浪费能源，增加设备的投资和运行费用。

二、确定流量：所选取的计量泵流量应等于或略大于工艺所需流量。计量泵流量的使用范围在计量泵额定流量范围的30 ~ 100%较好，此时计量泵的重复再现精度高。考虑到经济实用，建议计量泵的实际需要流量选择为计量泵额定流量的70 ~ 90%。

三、确定泵头（液力端）材质：计量泵的具体型号规格确定后，再根据过流介质的属性选择过流部分的材质，这一步非常重要，若选择不当，将会造成介质腐蚀损坏过流部件或介质泄露污染系统等。严重时还可能造成重大事故。

四、确定控制方式：手动控制/脉冲信号控制/模拟信号控制