

台湾DINO风囊泵应用于电子半导体CDS光伏制绒清洗输送高纯化学品

产品名称	台湾DINO风囊泵应用于电子半导体CDS光伏制绒清洗输送高纯化学品
公司名称	上海奇穆实业有限公司
价格	80000.00/件
规格参数	DINO:台湾帝隆 DT80F:DT80F 台湾:台湾
公司地址	上海市青浦区天辰路2801-2809号5幢3层B区324室
联系电话	18016384060

产品详情

台湾DINO风囊泵中国区授权总代理上海奇穆实业有限公司

气动风囊泵除具有气动隔膜泵的主要优点外，因采用全氟材料，无任何金属，耐腐蚀性，耐高温性更强，好高使用温度可达到 200 ；采用风囊结构使用寿命更长，更适用于连续工作情况；液体脉动较气动隔膜泵小，如在管路中加装脉冲缓冲器，脉动将会大幅度减小；在流体路径中没有任何叶轮部件,不会产生微型气泡、粒子和离子污染，而且产品都是在 class 100 级的洁净室内完成测试包装，非常适合半导体等洁净度要求较高的行业使用。

风囊泵广泛应用于半导体CMP工艺及清洗工艺、CDS化学药液输送系统、氢氧化钠四甲基胺灌装、超滤膜生产制造、LED液晶面板清洗机等行业。

台湾DINO风囊泵应用于电子半导体CDS光伏制绒清洗输送高纯化学品

近年来，随着科技的不断发展，人们对于电子半导体、光伏制绒等产业的需求也越来越高。然而，在这些领域之中，工艺要求十分严格，要求材料的纯度和干净度达到了极高的水平。为了能够满足这些需求，台湾帝隆公司推出了一款高性能的风囊泵 DINO风囊泵，它能够应用于电子半导体、光伏制绒等产业，将物料输送、清洗、高纯化处理等工艺过程得到极大的优化。

DINO风囊泵是一种*新款式无金属离子析出风囊泵，它通过铝合金的设计，大大减少了金属离子的析出，使得在高纯化工作中有着十分重要的应用价值。而且，它 also 具有良好的耐腐蚀性和高温性能，可以轻松满足要求高温、酸碱度的生产环境。同时，它还可以与其他的设备直接连接，形成一个完善的工业自动化生产线。

DINO风囊泵的技术优势

1. 静音设计 DINO风囊泵采用新型的运转设计，可以让它的噪音大幅降低，即使长时间运行也不会产生噪声干扰，提升生产场所的工作效率。

2. 节能环保

DINO风囊泵的设计，采用了节能技术，它不会浪费多余的空气，有效优化了节能环保的目标。

3. 无铁氧化物

DINO风囊泵的内部经设计后，可以让它不含有铁氧化物，有效避免铁氧化物的析出对产品的污染。

4. 维护方便 DINO风囊泵的内部设计非常简单，因此不需要大量人力物力的维护，可以轻松应对各种生产环境，保持高效的生产状态。

DT80F泵也是帝隆公司的产品，它可以帮助电子半导体、光伏制绒等产业大大提高生产效率，优化生产工艺。值得一提的是，台湾帝隆公司一直以来以质量优良的产品为用户带来实用价值的承诺和贡献，因此深受全球客户的信赖和欢迎。

*后，如果您对于DINO风囊泵和DT80F泵有任何问题，请通过这篇文章留言，我们会尽快回复您，为您提供贴心的一站式服务。