

蠕动泵流量测试检测，蠕动泵检测机构

产品名称	蠕动泵流量测试检测，蠕动泵检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间（住所）
联系电话	18855128475 18855128475

产品详情

蠕动泵由三部分组成：驱动器，泵头和软管。蠕动泵就像用手指夹挤一根充满流体的软管，随着手指向前滑动管内流体向前移动。

蠕动泵检测标准

- 1、QB/T 5000-2016 食品工业用蠕动泵
- 2、ASTM D7353-07 废物管理活动中用蠕动泵进行液体取样的标准实施规程
- 3、ASTM D7353-21 使用蠕动泵在废物管理活动中取样液体的标准做法

蠕动泵检测范围

微型蠕动泵、进口蠕动泵、工业蠕动泵、防爆蠕动泵、精密蠕动泵、调速型蠕动泵、流量型蠕动泵、分配型蠕动泵、定制型(OEM)蠕动泵等。

蠕动泵检测项目

污染性、精度、稳定性、剪切力、侵蚀力、密封性、自吸能力、防回流性、流量、流速、运转试验、水压试验、性能试验、振动测量、噪声测量、连续运转试验、安全防护测试、电路系统测试等。

蠕动泵检测流程

- 1、沟通需求（在线或电话咨询）；
- 2、寄样（邮寄样品支持上门取样）；
- 3、初检（根据客户需求确定具体检测项目）；
- 4、报价（根据检测的复杂程度进行报价）；
- 5、签约（双方确定--签订保密协议）；
- 6、完成实验（出具检测报告，售后服务）；

以上是蠕动泵检测相关介绍，如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。

清析技术研究院可提供相关检测服务，提供CMA/CNAS资质检测报告，致力于产品研发、成分分析、材料检测、工业诊断、模拟测试、大型仪器测试、可信性验证等技术服务，实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。