

电动泵压力测试检测，电动泵第三方检测机构

产品名称	电动泵压力测试检测，电动泵第三方检测机构
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

电动泵，即用电驱动的泵，电动泵是由泵体、扬水管、泵座、潜水电机（包括电缆）和起动保护装置等组成。

电动泵检测标准

- 1、JIS B8324-2003 深井潜水电动泵
- 2、UL 1113-2004 船用不可燃液体电动泵
- 3、GOST 26287-1984 日用电动泵.一般技术条件
- 4、GOST 17221-1991 变压器用密封式电动泵.技术条件

电动泵检测项目

打压压力检测，直流通电检测，耐高温测试，功能性检测，噪音检测，高频震动检测，耐高温高压检测，泄漏率检测，真空检漏检测，邮寄检测，上门取样检测，泄漏检测，低泄漏试验，气密性分析，气压检测，漏压检测，含气量检测，异常振动检测等。

电动泵检测范围

液压电动泵，高压电动泵，防爆电动泵，直流电动泵，液力电动泵，真空电动泵，消防电动泵，便携式电动泵，车载电动泵等。

电动泵检测流程

- 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）；

以上是电动泵检测的相关介绍，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。