

隔膜涂层电化学检测，隔膜检测机构

产品名称	隔膜涂层电化学检测，隔膜检测机构
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
联系电话	19826559728 19826559728

产品详情

隔膜涂层电化学检测，隔膜检测机构

隔膜检测项目

钛刺刺强度、温度、伸长率、收缩率、间隙、腐蚀、渗透性、电化学稳定性、涂层电化学检测、耐高低温检测、性能测

隔膜检测标准举例

- 1、T/ZZB 2345-2021 气动隔膜泵
- 2、SP-100-2015 核用隔膜阀用弹性体隔膜的鉴定要求
- 3、MSS SP-100-2015 核用隔膜阀用弹性体隔膜的鉴定要求
- 4、SJ/T 10171.3-1991 隔膜紧度的测定
- 5、SJ/T 10171.2-1991 隔膜定量的测定
- 6、SJ/T 10171.1-1991 隔膜厚度的测定
- 7、T/ZZB 0685-2018 机械隔膜计量泵
- 8、T/ZZB 1095-2019 电磁隔膜计量泵
- 9、T/TLRIA 0006-2021 隔膜式橡胶滤板
- 10、T/ZZB 1334-2019 喷雾机用隔膜泵
- 11、T/CASME 473-2023 隔膜式压缩机
- 12、T/ZZB 2572-2021 机动隔膜式往复泵

隔膜检测范围

高阻隔膜、微型隔膜、电池隔膜、金属隔膜、锂电池隔膜、陶瓷隔膜、橡胶隔膜等。

隔膜检测时间周期

到样后7-10个工作日（可加急），根据样品及其检测项目/方法会有所变动，具体需咨询工程师。

隔膜检测流程

- 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、报价（根据检测的复杂程度进行报价）；
- 4、签约（签订合同和保密协议）；
- 5、完成检测（检测周期会根据样品及其检测项目/方法会有所变动，出具检测报告，售后服务）。

普高、毒、棒、或、重、污、控、提、选、析、州、检、测、机、构、建、聘、检、测、服、务。成、都、技、术、服、务、等、地、区、获、得、CNAS、分、院、NATAS、程、序、质、量、书