

真空袋耐热试验，真空袋第三方检测机构

| | |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 真空袋耐热试验，真空袋第三方检测机构 |
| 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

真空袋，又称贴身防潮袋、铝箔袋、铝塑复合袋，其材质一般为PET/AL/CPE或PET/NY/AL/CPE.其中PET——印刷效果好，NY——透氧性低，AL——阻隔性强、不透光，CPE——包装内层。

真空袋检测标准

- 1、HG/T 4381-2012 玻璃热合夹胶机真空袋
- 2、T/ZZB 0929-2019风电叶片用聚酰胺真空袋膜

真空袋检测范围

肉制品真空袋、牛板筋真空袋、杂粮真空袋、粽子真空袋、坚果熟食真空袋、尼龙真空袋等。

真空袋检测项目

偏斜度、拉伸应力应变、撕裂强度、压入硬度试验、热空气加速老化、耐热试验、静液压试验、层间粘合强度等。

真空袋检测流程

- 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）；

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。