

浸泡液成分分析，浸泡液理化指标试验单位

产品名称	浸泡液成分分析，浸泡液理化指标试验单位
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

浸泡消毒液是指通过浸泡的过程来进行消毒的器材，常见的消毒液为84消毒液。

浸泡液检测范围

脱色浸泡液、餐具浸泡液、医疗器械浸泡液、电极浸泡液、玻璃浸泡液、清洁浸泡液、标本浸泡液、绝缘浸泡液、tpu浸泡液、弱酸浸泡液等。

浸泡液检测标准（部分）

- 1、INTERN CEMS GT-7J-2009 油漆的防冻液浸泡试验
- 2、GB/T 11417.4-2012 眼科光学.接触镜.第4部分：试验用标准盐溶液
- 3、GOST 33112-2014 生物柴油B100掺配油.用冷浸泡液渗透试验 (CSFT) 法测定燃油过滤器阻塞潜势
- 4、GOST 33112-2014 生物柴油B100掺配油.用冷浸泡液渗透试验 (CSFT) 法测定燃油过滤器阻塞潜势
- 5、GB/T 5009.156-2003 食品用包装材料及其制品的浸泡试验方法通则
- 6、ASTM D7501-2012a 用冷浸泡液渗透试验 (CSFT) 法测定生物柴油 (B100)

换配油的燃油过滤器阻塞潜势的标准试验方法

浸泡液检测项目

总迁移量试验、含氟浓度变化试验、理化指标试验、细胞毒性及致突变性试验、耐腐蚀性能试验、微量元素ICP-MS试验等。

浸泡液检测流程

- 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。