

# 眼镜清洗剂配方化验，表面张力，化学稳定性

产品名称	眼镜清洗剂配方化验，表面张力，化学稳定性
公司名称	杭州柘大检测技术有限公司
价格	1000.00/个
规格参数	品牌:柘大检测 型号:成分
公司地址	杭州市西湖区西溪路525号B楼209室
联系电话	0571-87759051 15397161905

## 产品详情

眼镜清洗剂配方化验，表面张力，化学稳定性及环保检测

眼镜清洗剂是清洁眼镜方便，对镜片镀膜损伤最小一种水系清洗剂。

1：水系清洗剂：由表面活性剂（如烷基苯磺酸钠、脂肪醇硫酸钠）各类制剂、及辅助剂配制而成，在洗涤物体表面的污垢时，能降低水溶液的表面张力。

2：光学树脂片：光学树脂是一种有机材料，

主要成分是：[丙烯酸](#)

二甘醇碳酸酯，其分子结构相对松弛，分子链间有可产生相对位移的空间光线，透光率为84%-90%，抗冲击能力较好，其耐磨度稍差。

3：镀膜镜片：镜片镀膜采用真空，包含三层：内层保硬度，中层防反射，外层防污垢，主要成分是氧化镁，氧化锆。

清洗剂成分分析所用到的分析仪器：

1. 傅立叶红外光谱仪：是未知物定性最为简便快捷的工具。

2. 核磁共振仪：测量分子中氢、碳、磷、硅的化学位移，未知物定量及定性有效工具。

3. 飞行时间质谱仪：精准的未知物定性工具。
4. 气质联用仪：混合液体及混合气体成分定性及定量工具。
5. 液质联用仪：混合液体成分定性及定量工具。
6. 能谱仪：简便快速元素定性及定量工具。
7. 低温等离子发射光谱仪：元素定量有效工具。
8. 热重分析仪：测量物质的质量随温度(或时间)的变化关系。

各种分析检测清洗剂的作用：

- 1、通过清洗剂配方分析，可以还原清洗剂产品配方。
- 2、通过清洗剂成分检测，可以优化清洗剂产品性能。
- 3、通过清洗剂工艺诊断，可以指导清洗剂产品生产工艺。
- 4、通过清洗剂产品开发，可以解决清洗剂产品生产及性能疑难问题。
- 5、通过清洗剂成分分析，可以对清洗剂产品的主成分进行分析。

联系电话：0571-87759051 15397161905（余工）