

# 消毒液浓度检测，广州消毒液第三方检测机构

产品名称	消毒液浓度检测，广州消毒液第三方检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/个
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

消毒液是指液体的消毒剂，理想的消毒剂应具备杀菌谱广、杀菌能力强、作用速度快、稳定性好、毒性低、腐蚀性、刺激性小（应该是无毒、无残留、无腐蚀、无刺激）、易溶于水、对人和动物安全及价廉易得、对环境污染程度低等特点。

### 消毒液检测范围介绍

医用消毒液、84消毒液、碘伏消毒液、宠物消毒液、醋酸氯己定乙醇消毒液、皮肤消毒液、次氯酸消毒液、过氧乙酸消毒液、巴氏消毒液、戊二醛消毒液、氧化类消毒液、表面活性剂类消毒液等。

### 消毒液检测项目介绍

成分检测、含量检测、浓度检测、微生物检测、杀菌性能检测、有效成分检测、PH值检测、稳定性检测、重金属检测、皮肤致敏试验、金属腐蚀性检测、大肠杆菌杀灭检测、金黄色葡萄球菌杀灭检测、白色念珠菌灭杀检测等。

### 消毒液检测标准介绍

1、GB/T 26371-2020 过氧化物类消毒液卫生要求

2、DB36/T 414-2014 过氧乙酸消毒液

- 3、DB36/T 415-2014 复方次氯酸钠消毒液
- 4、ASTM E2966-2014 地毯消毒液定量评定的标准试验方法
- 5、NF T72-502-2013 化学消毒剂和防腐剂.手消毒液.试验方法和要求(第2阶段/第2步)
- 6、EN ISO 14160-2011  
采用动物源材料的一次性用医用装置的消毒.液体化学消毒液消毒的验证和例行监控
- 7、SANS 47-2007 煤焦油类消毒液（黑和白）
- 8、DB36/T 414—2003 过氧乙酸消毒液
- 9、DB36/T 415—2003 复方次氯酸钠消毒液
- 10、DB37/T 376-2003 复配次氯酸钠消毒液通用技术条件
- 11、DB12/T 136-2002 消毒液中戊二醛含量的测定方法
- 12、NF T72-502-1997 化学消毒剂和防腐剂.手消毒液.试验方法和要求(第2阶段/第2步)
- 13、GOST 28083-1989 生物制剂.玻璃瓶及消毒液瓶中真空的检查法
- 14、I.S.114-1964 黑色和白色消毒液
- 15、BS 3265-1960 黑白消毒液中焦油酸的测定方法
- 16、MNOSZ 20567-1955 甲醛类的消毒液

#### 消毒液检测流程介绍

- 1、沟通需求：了解待检测项目，确定检测范围；
- 2、报价：根据检测项目及检测需求进行报价；

3、签约：签订合同及保密协议，开始检测；

4、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，具体可咨询检测顾问；

5、出具检测报告，进行后期服务；

清析技术研究院可提供消毒液等相关检测服务，提供资质检测报告，致力于成分检测、配方分析、元素分析、工业诊断、未知物分析、模拟测试、大型仪器测试、可行性验证等服务，如有检测需求可以联系咨询工程师帮您详细解答。