

消毒剂有效成分分析、食品级消毒液有害物质化验

| | |
|------|------------------------------------|
| 产品名称 | 消毒剂有效成分分析、食品级消毒液有害物质化验 |
| 公司名称 | 广分检测技术（苏州）有限公司 |
| 价格 | 600.00/件 |
| 规格参数 | 周期:7-10天 属于行业:检测服务 检测类型:性能检测 |
| 公司地址 | 江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋 |
| 联系电话 | 0512-65587132 18662248592 |

产品详情

消毒剂的消毒效果易受到多种因素的影响，如消毒剂种类、配方、浓度、环境、温度、酸碱度、有机物，微生物种类及数量等。因消毒剂配制和污染导致医院感染的暴发并不鲜见，因此，加强对使用中消毒剂的检测就显得尤为重要了。

当前感染的形势严峻，部分地区出现消毒剂供应紧张问题。为保障全国消毒剂的有效供给，国家卫生健康委员会办公厅于2020年2月4日印发了《国家卫生健康委办公厅关于部分消毒剂在感染的防控期间紧急上市的通知》（国卫办监督函〔2020〕99号）。通知明确：已备案的部分消毒剂产品可在产品责任单位检测（或委托检测）消毒剂有效成分含量和pH符合相关卫生标准后，上市销售使用。

能力及完善的服务网络为您提供醇类消毒剂、含氯消毒剂、二氧化氯消毒剂、84消毒液、消毒剂等产品的检验检测服务。

消毒液分为家用消毒液、工业级消毒液、食品级消毒液，他们的价位段也因为消毒液的浓度不同而各不相同。

1.家用消毒液：一般浓度较低，家用消毒液一般化学成分为次（84消毒液）、季铵盐（94消毒液）、间酚（滴露消毒液、威露士消毒液）等。

2.工业级消毒液：种类比较多，常见的有二氧化氯消毒液、季铵盐消毒液、含氯消毒液（二氯氰尿酸、三氯氰尿酸）、消毒液，一般用于医院污水消毒、大型自来水厂水质杀菌消毒。

3.食品级消毒液：一般为二氧化氯消毒液、过氧化氢消毒液、次消毒液，要选择为食品加工行业定制的。

消毒剂常见检测项目：外观、有效成分含量测定、PH值测定、连续使用稳定性试验、铅、砷、汞的测定、金属腐蚀性试验、实验室对微生物杀灭效果测定、模拟现场试验或现场试验、毒理学安全性检测、总

体性能试验等。