

化学消毒剂细菌内毒素测试 微生物限度测试

产品名称	化学消毒剂细菌内毒素测试 微生物限度测试
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/广分检测
规格参数	GFQT:微生物限度测试 周期:7-10 服务范围:全国
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	18662582169 18662582169

产品详情

微生物测试服务范围及项目：

微生物限度测试、无菌测试、抗菌测试、细菌污染物的鉴别、防腐剂的测试及挑战试验

抗生素的微生物评估、细菌内毒素测试、药用水的取样分析、细菌培养测试、化学消毒测试和清洁研究、环境监控、微粒测试、微生物特性研究（屏蔽测试：包装材料，避孕套，医用手套；卫生及抗菌测试：隐形眼镜，个人防护用品等等）

微生物常规测试标准及菌种：EN1500、EN13727、EN1499、EN1276、EN12054、EN13697、QB/T2738

1.U.S.ASTM F963-1992 Bacteriological Standard(Coliform) 美国细菌学上的标准(大肠杆菌)

2.Coliform (MPN) 大肠杆菌

3.Escherichia Coli(MPN) 大肠埃希氏菌

4.Heterotropic/Total Plate Count菌落总数

5.Total Plate Count(Cosmetic)菌落总数(化妆品)

6.Yeast and Mould Count(Cosmetic Item)酵母和霉菌数量

7.Yeast and mould count (cosmetic Items)酵母和霉菌数量(化妆品)

8.Pseudomonas aeruginosa 绿脓杆菌

9.Listeria organisms 李斯特氏菌

10. *Staphylococcus aureus* 金黄色葡萄球菌

11. *Clostridium Perfringens* 产气荚膜梭菌

12. Sterility test (USP/BP) 无菌测试

13. U.S. ASTM F963-Microbial limits (USP 61) 美国药典微生物**

14. U.S. ASTM F963-Preservative effectiveness (USP 51) 美国药典防腐抗菌能力测试

15. 98/83/EC Quality of Water Intended for human consumption 98/83/EC

人体饮用水水质 (effective date-dec 2003)

a) *Escherichia coli* (E coli) 大肠杆菌埃希氏

b) *Enterococci* 肠道球菌数

c) *Pseudomonas aeruginosa* 绿脓杆菌

d) colony count 22 22 下菌落总数

e) colony count 37 37 下菌落总数