

# 消毒卫生检测

产品名称	消毒卫生检测
公司名称	山东中安生物安全检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	济南市章丘市明水经济开发区工业一路2717号
联系电话	0531-80952825 15063356701

## 产品详情

### 消毒卫生检测

消毒是指杀死病原微生物、但不一定能杀死细菌芽孢的方法。通常用化学的方法来达到消毒的作用。用于消毒的化学药物叫做消毒剂。灭菌

是指把物体上所有的微生物(包括细菌芽孢在内)全部杀死的方法，通常用物理方法来达到灭菌的目的。

防腐是指防止或抑制微生物生长繁殖的方法。用于防腐的化学药物叫做防腐剂。无菌不含活菌的意思，是灭菌的结果。防止微生物进入机体或物体的操作技术称为[无菌操作](#)。

直到2013年检测多仍采用一此条件致病菌为间接

指标。[肠道传染病](#)以大肠杆菌为指标，呼吸道传染病以[溶血性链球菌](#)

为指标。肝炎病毒从2010年到2013年表面抗原，[DNA聚合酶](#)

以及电镜观察，甲肝病毒分离等为指标。如消毒前后均未检出大肠杆菌或溶血性链球菌，则可以消毒后自然菌总数率低的百分率评价，消毒后自然菌总数下降80%以上为效果良好，降低70%为较好。减少60%以上为一般，减少60%以下为不合格。

具体检查方法:

### 1.物品表面检查

在消毒物品相邻部位划出2个10cm<sup>2</sup>范围，消毒前后别以无菌棉签采样，接种后培养24~48小时观察结果。

### 2.排泄物检查

消毒前后各取0.2ml排泄物的稀释液

接种肉汤管，37℃培养24小时后再取样转种相应的培养基，24~48小时后观察结果。

3.空气消毒效果检查 一般用自然沉降法。消毒前后在消毒的空间不同平面和位置。放置4~5个平面，暴露5~30分钟后盖好，培育24~48小时观察结果