

消毒柜指标检测有害物质消毒效果测试单位

产品名称	消毒柜指标检测有害物质消毒效果测试单位
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:GFQT 所在地:武汉 服务范围:检测认证
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

由于生活水平的进一步提高，大众的健康意识也越来越强大。应对市场中品种繁多、作用各异的餐具消毒碗柜，不少人在选购时通常陷入迷茫。如果使用假冒伪劣产品，还有可能出事故，伤害身心健康。那样，如何选够到**的商品？消毒碗柜的杀菌实际效果究竟如何？

中科检测具备餐具消毒碗柜检测的水平，汇报可用作**市场销售，具备cma资质评定，适合于入大型商场或互联网销售。

消毒碗柜检测报告的检验项目

整个设备家用电器特性：

- 1.电气强度>1800W，5MA无闪烁，穿透状况
- 2.接地电阻>10M
- 3.接地线电阻<0.1
- 4.漏电流<0.75MA
- 5.实际功率：在通电元器件称功率的 5%/-10%
- 6.击穿电压> 3mm

消毒碗柜检验微生物菌种消灭实验

金黄链球菌消灭实验、大肠埃希菌消灭实验、白色葡萄球菌消灭实验、铜绿假单胞菌消灭实验、黑曲霉菌消灭实验、白念珠菌消灭实验、脊灰疫苗病毒灭活实验、枯草杆菌灰黑色变异芽胞消灭实验、龟支系

链球菌消灭实验、甲型流感病毒（H1N1）消灭实验、甲型流感病毒（H3N2）消灭实验、小孩手足口病（EV71）消灭实验、人们病毒HCoV-229e

在其中，一**达到对大肠埃希菌消灭率不低于99.9%，二**达到对大肠埃希菌消灭率不低于99.9%、对脊灰疫苗病毒感染消灭率不低于99.99%。

消毒碗柜的检测消灭微生物菌种因素抗压强度

紫外线辐照强度测量、紫外线泄漏量、持续高温测量、二氧化碳浓度测量、活性氧泄漏量、有机化学除菌因素相关成分成分；

在其中，高温消毒层面：

一**消毒碗柜的消毒杀菌室温需可上升至100 左右；

二**消毒碗柜的消毒杀菌室温需可上升至120 之上，消毒时间 15min。

臭氧杀菌层面：

一**消毒柜消毒的二氧化碳浓度为20mg/m，消毒时间 30min；

二**消毒柜消毒的二氧化碳浓度为40mg/m，消毒时间 60min，泄漏量为 0.2mg/m。

中科检测可以出示消毒碗柜检测报告，根据对消毒碗柜的质量检验得到准且结论，是能够*产品品质的检测。