

# 尘菌采样器 三兴净化 采样器

产品名称	尘菌采样器 三兴净化 采样器
公司名称	苏州工业园区三兴净化科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州工业园区星港街263号3幢1601, 1701
联系电话	13962119740

## 产品详情

苏州工业园区三兴净化科技有限公司是专业是专业从事空气净化设备、空气净化工程、净化检测仪器、无尘室用品以及承接各行业、各类净化等级无尘净化车间装修的综合性实体企业，为中国电子学会洁净技术分会会员，是国内一家技术力量雄厚，配套各方面的空气净化产品、净化仪器，无尘室专业生产厂家。欢迎新老客户咨询！

### 浮游菌采样仪的特点及作用

便携式浮游菌采样仪广泛应用在制药工业，生物工程，食品饮料工业和已疗卫生等领域。

- 1、小巧轻便，方便携带，可随时随地使用；
- 2、电池寿命长，且随时显示剩余电量；
- 3、可在线校准，关机时可储存测试数据；
- 4、空气流速和采样时间精准可调；
- 5、使用凝胶膜或含琼脂培养皿截留浮游菌，为细菌创造了保持活性的醉佳环境，保证了测定结果精准可靠是目前世界上唯一既可采集细菌又可采集病毒采样仪。

苏州工业园区三兴净化科技有限公司是专业是专业从事空气净化设备、空气净化工程、净化检测仪器、无尘室用品以及承接各行业、各类净化等级无尘净化车间装修的综合性实体企业，为中国电子学会洁净

技术分会会员，是国内一家技术力量雄厚，配套各方面的空气净化产品、净化仪器，浮游菌采样器厂家，无尘室专业生产厂家。欢迎新老客户咨询！

## 无菌室浮游菌测试操作规程

### 仪器、辅助设备和培养基

选择合适的浮游菌采样器，包括采用无油的抽气泵，较低的气流流速和较大的采样流量，以保证培养基表面的水分布被吹干。

本测试需要具备仪器、辅助设备和培养基如下：

- a) 浮游菌采样器；
- b) 培养皿；
- c) 高压消毒锅；
- d) 培养基；
- e) 恒温培养箱；

苏州工业园区三兴净化科技有限公司是专业是专业从事空气净化设备、空气净化工程、净化检测仪器、无尘室用品以及承接各行业、各类净化等级无尘净化车间装修的综合性实体企业，为中国电子学会洁净技术分会会员，是国内一家技术力量雄厚，配套各方面的空气净化产品、净化仪器，无尘室专业生产厂家。欢迎新老客户咨询！

(1) 沉降菌检测方法及标准：以无菌方式将3个营养琼脂平板带入无菌操作室，在操作区台面左、中、右各放1个；打开平板盖，在空气中暴露30min后将平板盖好，置 $32.5 \pm 2.5$  培养48h，取出检查，3个平板上生长的菌落数平均小于1个。

(2) 浮游菌检测方法及标准：用专门的采样器，浮游菌采样器价格，宜采用撞击法机制的采样器，一般采用狭缝式或离心式采样器，并配有流量计和定时器，严格按仪器说明书的要求操作并定时校检，采样器和培养皿进入被测房间前先用消毒房间的消读剂灭菌，使用的培养基为营养琼脂培养基或药典认可的其他培养基。使用时，尘菌采样器，先开动真空泵抽气，时间不少于5min，调节流量、转盘、转速。关闭真空泵，放入培养皿，盖上采样器盖子后调节缝隙高度。置采样口采样点后，依次开启采样器、真空泵，转动定时器，根据采样量设定采样时间。全部采样结束后，采样器，将培养皿置 $32.5 \pm 2.5$ 培养48h，取出检查，浮游菌落数平均不得超过5个/m<sup>3</sup>。

每批培养基应选定3只培养皿做对照培养。

无菌操作台面或超净工作台还应定期检测其悬浮粒子，应达到100级（一般用尘埃粒子计数仪）检测，并根据无菌状况必要时置换过滤器。

尘菌采样器-三兴净化-采样器由苏州工业园区三兴净化科技有限公司提供。苏州工业园区三兴净化科技

有限公司 ( [www.szsanzxing.com](http://www.szsanzxing.com) ) 是一家从事 “ 测量仪器，净化服装，空调产品 ” 的公司。自成立以来，我们坚持以 “ 诚信为本，稳健经营 ” 的方针，勇于参与市场的良性竞争，使 “ 三兴净化 ” 品牌拥有良好口碑。我们坚持 “ 服务为先，用户至上 ” 的原则，使三兴净化在环保产品代理中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！