

常州一次性卫生用品无菌检查 输液器无菌检查

产品名称	常州一次性卫生用品无菌检查 输液器无菌检查
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
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	18662248593 18662248593

产品详情

无菌检查是指检查经灭菌的缝线、敷料、一次性使用的医疗用品、无菌器械以及适用于无菌室的其他用品是否无菌的一种方法。无菌检验应在洁净度是100级单向流空气区域内进行，其全过程应严格遵守无菌操作，防止微生物的污染，防止污染的措施不得影响供试品中微生物的检出。

一、无菌检测项目

医疗器械，培养基，口罩，食品等。

二、无菌检查方法

1、薄膜过滤法：利用体积大小差异分离，通过薄膜过滤，微生物被截于滤膜，培养薄膜并观察有无微生物生长。使用时应保证滤膜在过滤前后的完整性。水溶性供试液过滤前先将少量的冲洗液过滤以润湿滤膜。油类供试液其滤膜和滤器在使用前应充分干燥。供试液经过滤膜过滤后，若需要用冲洗液冲洗滤膜，每张滤膜每次冲洗量应为100ml。总冲洗量不得超过1000ml。

2、稀释法：利用降低供试品的相对浓度，将样品稀释*****抑菌浓度下进行。

3.化学中和法：利用化学(生物)专属性灭活，常用中和剂或灭活方法，有：对卵磷脂、氨基苯甲酸、聚山梨酯-80等。对化学中和剂不太敏感的样品，用酶中和，如 -内酰胺酶。

三、无菌检测标准

GB14232.3-2011人体血液及血液成分袋式塑料容器第3部分：含特殊组件的血袋系统

GB15810-2019一次性使用无菌注射器

GB15811-2016一次性使用无菌注射针

GB4789.26-2013食品安全标准食品微生物学检验商业无菌检验

GB14232.1-2004人体血液及血液成分袋式塑料容器第1部分:传统型血袋

GB/T16294-2010医药工业洁净室(区)沉降菌的测试方法

GB/T14926.41-2001实验动物无菌动物生活环境及粪便标本的检测方法

GB15810-2001一次性使用无菌注射器