

武汉微生物检测 药品微生物检测 2 世纪久海

产品名称	武汉微生物检测 药品微生物检测 2 世纪久海
公司名称	武汉世纪久海检测技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市东湖新技术开发区高新大道666号生物创新园B7栋A113室（注册地址）
联系电话	18971071229 18971071229

产品详情

{微生物检测}金黄色葡萄球菌

—— 金黄色葡萄球菌 (Staphylococcus aureus) ——

金黄色葡萄球菌 (Staphylococcus aureus) 是人类的一种重要病原菌，隶属于葡萄球菌属 (Staphylococcus)，有"嗜肉菌"的别称，是革兰氏阳性菌的代表，可引起许多严重感染。而对于金黄色葡萄球菌在速冻食品中的存在量，卫生部于2011年11月24日公布食品安全国家标准《速冻面米制品》，允许金葡菌限量存在。

金黄色葡萄球菌 (Staphylococcus aureus) 是人类的一种重要病原菌，隶属于葡萄球菌属 (Staphylococcus)，有"嗜肉菌"的别称，是革兰氏阳性菌的代表，食品微生物检测-1，可引起许多严重感染。而对于金黄色葡萄球菌在速冻食品中的存在量，湖北微生物检测，卫生部于2011年11月24日公布食品安全国家标准《速冻面米制品》，允许金葡菌限量存在。

{微生物限度}

——微生物限度检验量——

检验量 检验量即一次试验所用的供试品量(g、ml 或cm³)。

除另有规定外，药品微生物检测-3，一般供试品的检验量为10g 或10ml;膜剂为100cm²;贵重药品、微量包装药品的检验量可以酌减。要求检查沙门菌的供试品，其检验量应增加20g 或20ml(其中10g或者10ml用于阳性对照试验)。

检验时，应从2个以上最小包装单位中抽取供试品，大蜜丸还不得少于4丸，膜剂还不得少于4片。

一般应随机抽取不少于检验用量(两个以上最xiao包装单位)的3倍量供试品。

食品微生物限度概述

微生物限度检查应在环境洁净度10000级下的局部洁净度100级的单向流空气区域内进行。检验全过程必须严格遵守无菌操作，防止再污染。单向流空气区域、工作台面及环境应定期按《医yao工业洁净室(区)悬浮粒子、浮游菌和沉降菌的测试方法》的现行国家标准进行洁净度验证。

供试品检查时，如果使用了表面活性剂、中和剂或灭活剂，应证明其有效性及对微生物无毒性。

除另有规定外，本检查法中细菌及控制菌培养温度为30 ~35 ；霉菌、酵母菌培养温度为23 ~28 。检验结果以1g、1ml、10g、10ml、10cm²为单位报告，特殊品种可以最xiao包装单位报告。

武汉微生物检测-药品微生物检测-2-世纪久海(优质商家)由武汉世纪久海检测技术有限公司提供。行路致远，砥砺前行。武汉世纪久海检测技术有限公司(www.shijijiu hai.com)致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为环保监测设备较具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!