

广州市致病菌检测 测试报告办理流程

产品名称	广州市致病菌检测 测试报告办理流程
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101房
联系电话	13609641229 13609641229

产品详情

致病菌检测 测试报告办理流程

致病菌有很多种，例如：金黄色葡萄球菌、沙门氏菌、副溶血性弧菌、溶血性链球菌、志贺氏菌、单核增生李斯特菌、霉菌、致泻大肠埃希氏菌、粪链球菌、产气荚膜梭菌、蜡样芽孢杆菌、铜绿假单胞菌等

致病菌检测范围

沙门氏菌、单核增生李斯特氏菌、志贺氏菌、金黄色葡萄球菌、副溶血性弧菌、霍乱弧菌、创伤弧菌、弯曲杆菌属、阪崎肠杆菌、绿脓杆菌、溶血性链球菌、肉毒梭菌、产气荚膜梭菌、蜡样芽孢杆菌、大肠埃希氏O157：H7/NM、致泻大肠埃希氏菌、溶藻弧菌等；

致病菌检测项目

含量检测、密度检测、浓度检测、活性、繁殖速度、毒性、稳定性、残留检测等

致病菌检测标准

ISO/TR 140-1315-2005 食品和动物饲料的微生物学 聚合酶链反应(PCR)检测食源性致病菌

SN/T 1870-2016 出口食品中食源性致病菌检测

SN/T 4283.6-2015 国境口岸微孔板基因芯片检测方法 第6部分：12种食源性致病菌

GB/T 7918.3-1987化妆品微生物标准检验方法 粪大肠菌群

GB 19053-2003殡仪场所致病菌安全限值

GB/T 19915.4-2005猪链球菌2型三重PCR检测方法

GB 29921-2013食品安全标准 食品中致病菌限量

ISO/TR 140-1315-2005食品和动物饲料的微生物学 聚合酶链反应(PCR)检测食源性致病菌热循环仪的性能测试

SN/T 1869-2007食品中多种致病菌快速检测方法PCR法

SN/T 1870-2016出口食品中食源性致病菌检测方法 实时荧光PCR法

SN/T 2349-2009海港水域肠道致病菌监测规程

SN/T 2563-2010肉及肉制品中常见致病菌检测 MPCR-DHPLC法

SN/T 2641-2010食品中常见致病菌检测 PCR-DHPLC法

SN/T 2651-2010肉及肉制品中常见致病菌检测方法 基因芯片法

SN/T 2754.1-2011出口食品中致病菌环介导恒温扩增(LAMP)检测方法 第1部分：金黄色葡萄球菌

SN/T 2754.2-2011出口食品中致病菌环介导恒温扩增(LAMP)检测方法 第2部分：大肠杆菌O157