

致病菌限量测定，第三方致病菌检测机构，cma资质

产品名称	致病菌限量测定，第三方致病菌检测机构，cma资质
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间
联系电话	19826559728 19826559728

产品详情

致病菌限量测定，第三方致病菌检测机构，cma资质

致病菌的分类

根据病原微生物的组成及结构，可将其分为三大类：

1、非细胞型微生物

由蛋白质和核酸组成，没有细胞膜和细胞器，包括病毒、衣原体、支原体、螺旋体

2、原核细胞型微生物

由DNA和RNA组成，没有核膜和细胞器，包括细菌、立克次体、衣原体、支原体、螺旋体

3、真核细胞型微生物

包括真菌、原虫等。此类微生物具有核膜和复杂的细胞器，如引起疟疾的疟原虫及引起皮肤病的霉菌等

致病菌限量测定，第三方致病菌检测机构，cma资质

致病菌鉴定方法

1、涂片镜检

将待检菌涂布于载玻片上，经染色、镜检，根据菌体形态、排列、染色反应等进行初步鉴定

2、分离培养与生化反应

将待检菌接种于选择性培养基中，经培养、镜检、生化反应等进行进一步鉴定

3、血清学鉴定

将待检菌与已知菌的血清进行凝集反应，根据凝集反应的结果进行鉴定

4、生物学检测

将待检菌接种于动物体内，观察其致病性、传代能力等进行鉴定

致病菌检测标准

- 1、GB 29921-2013 食品中致病菌限量
- 2、SN/T 2641-2010 食品中常见致病菌检测 PCR-DHPLC 法
- 3、DBS32/ 004-2014 青奥会食品中致病菌快速检测
- 4、T/MMAT 003-2020 罗非鱼中致病菌快速检测方法
- 5、T/LJXQSCFW 004-2021 餐饮即食食品六种致病菌评价指引
- 6、SN/T 2563-2010 肉及肉制品中常见致病菌检测 MPCR-DHPLC法
- 7、T/ZACA 031-2020 食源性致病菌快速检测 微流控芯片法
- 8、DB22/T 1676-2012 冻鲜鱿鱼多种致病菌的测定 多重PCR法
- 9、T/BTFDIA T15/BTFDIA002-2019 非预包装即食食品致病菌快速检测方法

地区获得多家实验室检测的资质证书，为贵单位提供研究检测服务，检测标准符合检测服务，研发部技术支持。