

# 金黄色葡萄球菌PCR检测，金黄色葡萄球菌检测机构

产品名称	金黄色葡萄球菌PCR检测，金黄色葡萄球菌检测机构
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

金黄色葡萄球菌是革兰氏阳性球菌，广泛存在于自然界中，是常见的致病菌。金黄色葡萄球菌可引起多种感染，如皮肤感染、呼吸道感染、食物中毒等。本检测机构提供金黄色葡萄球菌PCR检测服务，能够快速、准确地检测样品中的金黄色葡萄球菌。

### 金黄色葡萄球菌检测项目

定量检测、PCR检测、国标检测、实验室检测、生长曲线检测等。

### 金黄色葡萄球菌检测标准举例

- 1、DB15/T 2075-2021 动物垫料中金黄色葡萄球菌检测
- 2、BS EN ISO 22718:2015+A1:2022 化妆品 微生物学 金黄色葡萄球菌检测
- 3、NF EN ISO 22718:2016 化妆品微生物学金黄色葡萄球菌检测
- 4、PD CEN/TS 17712:2022 植物生物刺激剂 金黄色葡萄球菌检测
- 5、GOST ISO 22718-2018 香水和化妆品 微生物学 金黄色葡萄球菌检测
- 6、DIN EN ISO 22718:2016 化妆品微生物学金黄色葡萄球菌检测
- 7、DB51/T 2305-2016 金黄色葡萄球菌PCR检测方法
- 8、GOST 31746-2012 食品:凝固酶阳性葡萄球菌和金黄色葡萄球菌的检测和定量测定方法
- 9、XP U45-008\*XP CEN/TS 17712:2022 植物生物刺激素-金黄色葡萄球菌的检测
- 10、FprCEN/TS 17712-2021 植物生物刺激素-金黄色葡萄球菌的检测
- 11、KS M ISO 22718:2017 化妆品微生物学金黄色葡萄球菌的检测
- 12、DIN EN ISO 22718:2023-01 化妆品-微生物学-金黄色葡萄球菌的检测
- 13、DIN EN 17712:2023-05 植物生物刺激素 金黄色葡萄球菌的检测
- 14、T/SHZSAQS 00161-2022 生鲜乳中金黄色葡萄球菌的定量检测
- 15、T/DALN 029-2023 生鲜乳中金黄色葡萄球菌的定量检测

### 金黄色葡萄球菌检测范围

食品、食品原料、生产环境等。

### 金黄色葡萄球菌检测方法

传统分离鉴定方法、免疫学检测方法、分子生物学检测方法、试剂盒法、测试片法等。

#### 金黄色葡萄球菌检测时间周期

到样后7-10个工作日（可加急），根据样品及其检测项目/方法会有所变动，具体需咨询工程师。

#### 金黄色葡萄球菌检测流程

- 1、沟通需求（在线或电话咨询）；
- 2、寄样（邮寄样品支持上门取样）；
- 3、报价（根据检测的复杂程度进行报价）；
- 4、签约（签订合同和保密协议）；
- 5、完成检测（检测周期会根据样品及其检测项目/方法会有所变动，出具检测报告，售后服务）。

最高标准或研究标准选择，州检测标准或标准服务。研发技术支持等地区获得CNAS实验室证书