

# 食品安全陶瓷制品检测，GB 4806.4-2016

产品名称	食品安全陶瓷制品检测，GB 4806.4-2016
公司名称	安徽方检检测技术有限公司
价格	100.00/件
规格参数	资质:cma/cnas 服务范围:全国 报告:资质报告，可加急
公司地址	新站区淝水路与烈山路交口柏仕公馆G7栋检测中心
联系电话	13635694394 15856391810

## 产品详情

食品安全陶瓷制品检测是一个综合性的过程，涉及多个方面的指标和测试，以确保陶瓷制品在食品接触时的安全性和符合相关标准。以下是关于食品安全陶瓷制品检测的一些关键内容：

**重金属迁移测试：**这是陶瓷制品检测的核心内容之一。主要检测陶瓷制品中的铅、镉等重金属是否会在与食品接触时迁移至食品中。这些重金属如果超过一定限量，可能对人体健康造成危害。因此，通过模拟实际使用条件，对陶瓷制品进行迁移测试，以评估其重金属迁移的风险。

**感官检查：**通过肉眼观察陶瓷制品的外观质量，检查是否有破损、脱落、裂纹等缺陷。这些缺陷可能会影响陶瓷制品的使用安全性和食品接触面的卫生状况。

**尺寸和形状测量：**使用测量工具对陶瓷制品的形状、尺寸进行测量，确保其符合设计要求。这对于保证陶瓷制品的使用功能和安全性至关重要。

**功能性测试：**对陶瓷制品的使用功能进行测试，如放置稳定性、耐磨性、抗冲击性等。这些测试可以模拟实际使用场景，以评估陶瓷制品在食品接触时的耐用性和安全性。

**卫生指标检测：**包括陶瓷制品的微生物指标、放射性物质等检测。这些检测可以确保陶瓷制品在使用前达到卫生标准，防止因微生物污染或放射性物质超标而对食品造成污染。

需要注意的是，食品安全陶瓷制品检测必须由具备相应资质和认证的专业机构进行

，以确保检测结果的准确性和可靠性。同时，检测过程中应严格遵循相关的标准和规范，确保检测结果的公正性和科学性。

此外，为了保障食品安全，消费者在购买陶瓷制品时，应选择正规品牌和渠道，避免购买来源不明或质量不可靠的产品。同时，在使用陶瓷制品时，应注意清洁和保养，避免长时间接触酸性或碱性物质，以延长其使用寿命并确保食品安全。