

# 炒锅GB4806检测CMA实验室

产品名称	炒锅GB4806检测CMA实验室
公司名称	深圳市中安质量检验认证有限公司
价格	1000.00/份
规格参数	检测内容:检测报告 检测范围:食品接触材料 检测标准:GB4806检测
公司地址	深圳市宝安区新桥街道新桥社区新和大道20号301、313室（注册地址）
联系电话	4008078685 13417418312

## 产品详情

炒锅GB4806检测CMA实验室，整个标准体系包含三个层次的标准：层次是通用/基础标准，包括GB4806.1通用安全要求和GB31603生产通用卫生规范（GMP）；第二层次是添加剂和产品标准，包括塑料、橡胶、涂层等10大类产品标准、1个特殊产品标准和1个添加剂使用标准GB9685（包含各类材质的添加剂使用要求）；第三层次是方法标准，主要包括GB

31604.1和GB5009.156通则类方法标准和若干个针对不同测试项目的方法标准。随着整个社会生活水平的提高，人们在注重生活品质与食品安全问题同时，也日益重视食品接触材料(FCM,Food Contact Materials)的安全性。食品接触家用电器产品的安全性，不仅在电器安全方面，还应包括其接触食品的卫生安全性。一直以来，生产企业更多关注该类产品的电器使用和安全性能，而忽略了产品中与食品接触部件卫生安全性。GB4806食品接触材料检测标准。GB4806标准是在2016年发布的，并且在2017年正式实施，只要跟食品会有可能接触的产品，就必须符合食品级GB4806标准要求，属于强制性要求。新国标中管理模式和具体要求等多方面的变革，给食品接触材料整个行业带来一系列的挑战。食品接触材料生产企，做为食品接触材料生产者，是食品接触材料安全合规的主体责任人。食品企业虽然不是食品接触材料的生产者，无需担负作为生产者的主体责任，但作为食品接触材料的使用者，根据《食品安全法》要求却担负着采购合格的食品接触材料和验证其合规性的责任。在新国标下，整个食品接触材料行业将面临一些挑战。与食品直接接触的不锈钢制品的理化指标应符合下表的规定：砷（As）/（mg/kg） 0.04，检测方法：GB31604.38-2016第二部分，或GB

31604.49-2016第二部分；镉（Cd）/（mg/kg） 0.02，检测方法：GB31604.24，或GB

31604.49-2016第二部分；铅（Pb）/（mg/kg） 0.05，检测方法：GB31604.34-2016第二部分，或GB

31604.49-2016第二部分；铬（Cr）/（mg/kg） 2.0，检测方法：GB31604.25，或GB

31604.49-2016第二部分；镍（Ni）/（mg/kg） 0.5，检测方法：GB31604.33，或GB

31604.49-2016第二部分；马氏体型不锈钢材料及制品不检测铬指标。整个标准体系包含三个层次的标准：层次是通用/基础标准，包括GB4806.1通用安全要求和GB31603生产通用卫生规范（GMP）；第二层次是添加剂和产品标准，包括塑料、橡胶、涂层等10大类产品标准、1个特殊产品标准和1个添加剂使用标准GB9685（包含各类材质的添加剂使用要求）；第三层次是方法标准，主要包括GB

31604.1和GB5009.156通则类方法标准和若干个针对不同测试项目的方法标准。

深圳市中安质量检验认证有限公司（简称：CCTS，英文：Shenzhen Zhongan Quality Inspection Co., Ltd）

地址：深圳市宝安区新桥街道新桥社区新和大道20号301、313室，我司自营业务有：显示屏性能测试；显示器安全和EMC测试；电子电气产品、机械产品、玩具及婴童产品、化妆品、饰品、纺织品、服装、鞋材、建材、轻工产品、节能产品、LED照明产品、器械、环境及化学产品、金属材料及制品的质量鉴定、检验、检测、认证。如您有相关产品需要办理食品接触材料检测报告，可以留言或者电话联系中安检验工作人员，我司将时间协助您解决检测认证办理难题!