

搪瓷制品GB4806检测CMA实验室

产品名称	搪瓷制品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

搪瓷制品GB4806检测CMA实验室，当需要对镀锡或镀铬薄板容器进行食品模拟物的迁移试验时，应尽可能模拟容器正常使用时的密封状态，防止空气进入容器内。可采用实际用户密封好的空罐，在罐盖钻一小孔（孔径应尽可能小），用洁净的注射针筒或其他适合的，将已加热至试验温度的食品模拟物经此小孔注入罐内，直至注满。用封口膜或合适的惰性塞子密封孔口，防止空气进入罐内。按照选定的条件进行迁移试验，达到规定试验时间后，晃动罐体使罐内溶液混合均匀，打开罐盖，立即将溶液倒入洁净的玻璃或塑料容器中，用适量使溶液酸化后进行目标物的分析。近年来，上由食品接触材料导致的食物安全问题层出不穷，发达国家和地区尤其是欧盟国家以及美国越来越关注食品接触材料的安全性，不断出台和更新食品接触材料的法规指令，并实施严格的市场准入管理，防止食品接触材料危害消费者健康。出口到欧盟及美国的产品必须通过相应的测试认证，取得合格的产品测试报告，即食品接触材料测试，也称为“食品级测试”。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。GB 4806.1-2016《通用安全要求》标准中，对产品信息作出了如下规定：——8.1产品标识信息应清晰、真实，不得误导使用者。——8.2产品应提供充分的产品信息，包括标签、说明书等标识内容和产品合格证明，以保证有足够信息对食品接触材料及制品进行安全性评估。——8.3标识内容应包括产品名称，材质，对相关法规及标准的符合性声明，生产者和（或）委托方名称、地址和联系方式，生产日期和保质期（适用时）等内容。哪些产品需要做食品级测试？锅、铲、刀具、杯子、瓶子、刷子、烧烤架、竹签、刀叉、碗、盘子、筷子、保鲜膜、打蛋器、豆浆机、咖啡机、保温杯、保温壶、巧克力纸托、蛋糕纸托、食品包装纸、食品包装袋、胶带等等所有与食品会发生接触的材料。深圳市中安质量检验认证有限公司，简称CCTS，目前可以办理欧盟CE，美国FCC，美国FDA注册/检测，中东非洲各个国家coc认证，沙特saber，各类产品做检测报告（质量检测报告），各类化学检测报告（reach报告，rohs检测报告，食品接触材料检测）等，更多业务在拓展中，中安质检不断完善相关资质与授权，帮助客户解决更多检测认证难题，解决贸易壁垒！

[搅拌机检测报告哪里可以做](#)