

# 奶嘴检测报告CMA检测机构

产品名称	奶嘴检测报告CMA检测机构
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

奶嘴检测报告CMA检测机构，食品接触材料不再是老国标下理解的单纯的食物包装，还包括食品加工机械、管道等各种食品加工、包装、运输过程中用于接触食品的材料及制品，都可能影响食品的安全，都属于食品接触材料标准管理的范畴。

家用电器食品接触材料，也就是食品加工家用电器中与食品接触的部分，该类家用电器也称为食品接触家用电器。近年来，随着人们对食品安全关注度的提高，榨汁机、豆浆机、料理机、烤箱、电水壶等食品接触家用电器的卫生安全性成为各国和消费者关注的焦点。

食品接触材料及制品终产品除应符合上述要求外，还应注明“食品接触用”、“食品包装用”或类似用语，或加印、加贴调羹筷子标志（具体见附录A）。有特殊使用要求的产品应注明使用方法、使用注意事项、用途、使用环境、使用温度等。对于相关标准明确规定的使用条件或超出使用条件将产生较高食品安全风险的产品，应以特殊或醒目的方式说明其使用条件，以便使用者能够安全、正确地对产品进行处理、展示、贮存和使用。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 4806.9-2016 食品安全国家标准 食品接触用金属材料及制品代替GB9684-2011《食品安全国家标准不锈钢制品》和GB11333-1989《铝制食具容器卫生标准》。以上就是关于食品接触材料检测报告的相关介绍，如您有相关产品需要办理检测报告，可以电话联系深圳中安检验工作人员，获得详细费用报价与周期等信息！

[菜刀检测报告哪里可以办理](#)