

聚乙烯GB4806检测GB4806标准介绍

产品名称	聚乙烯GB4806检测GB4806标准介绍
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

聚GB4806检测GB4806标准介绍，而金属材料都是属于无机元素，所以仅仅是针对金属元素进行管控即可。其中我们可以看到针对不锈钢制品是GB

1984-2011，是2011年更新的标准，相比于塑胶的老标准，可以看出国家对不锈钢制品有自己的见解。近年来，上由食品接触材料导致的食品安全问题层出不穷，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”。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。GB4806对原辅料和添加剂的管理模式更加清晰明确，即采用肯定列表的正清单模式。这意味着，凡是给出了肯定列表的原辅料，食品接触材料在生产时只能采用表内的物质，并按其规定使用。所以，食品接触材料的合规性检查的步骤就是材料和添加剂是否授权。标签标识：1、标签标识应符合GB4806.1的规定。2、金属基材应明确标示其材料类型及材料成分，或以我国标准牌号或统一数字代号表示，如“不锈钢06Cr19Ni10”或“不锈钢S30408”“铝合金3004”等。3、食品接触面覆有金属镀层或有机涂层的，应标示镀层或涂层材料，如“镀铬”“镀锌镍合金”“聚四氟涂层”等。金属镀层不止一层时，应按由外层到内层顺序标出各层金属成分，并以斜杠隔开，如“镀铬/镍/铜”。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！

[锅GB4806检测哪里可以办理](#)