

食品包装材料检测生物降解测试

产品名称	食品包装材料检测生物降解测试
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101房
联系电话	13926218719

产品详情

食品包装材料检测的重要性饮食是日常生活重要组成部分，消费者对与食物接触产品——食品级产品的质量安全十分关注。中心可以为各种与食物接触产品或材料按照下列法规与要求进行测试。食品包装（food packaging）是食品商品的组成部分。它保护食品，使食品在离开工厂到消费者手中的流通过程中，防止生物的、化学的、物理的外来因素的损害，它也可以有保持食品本身稳定质量的功能，它方便食品的食用，又是首先表现食品外观，吸引消费的形象，具有物质成本以外的价值。食品包装材料主要指包装、盛放食品或者食品添加剂用的纸、竹、木、金属、搪瓷、陶瓷、塑料、橡胶、天然纤维、化学纤维、玻璃等制品和直接接触食品或者食品添加剂的涂料。

食品包装材料产品类型

编号	材料名称
001	双向拉伸聚丙烯珠光膜（BOPP）
002	聚乙烯低发泡防水阻隔膜
003	聚偏二氯乙烯（PVDC）涂布材料
004	夹链自装袋
005	运输包装用拉伸缠绕膜
006	包装用镀铝薄膜
007	商品零售包装袋
008	包装用多层共挤阻隔膜
009	液态奶共挤包装膜、袋

010	食品用塑料自粘保鲜膜
011	液体食品包装用塑料复合膜、袋
012	包装用聚乙烯吹塑薄膜
013	普通用途双向拉伸聚丙烯 (BOPP) 薄膜
014	包装用塑胶复合膜、袋
015	双向拉伸聚丙烯 (BOPP) 低密度聚乙烯 (LDPE) 复合膜、袋
016	高密度聚乙烯吹塑薄膜
017	食品包装用聚氯乙烯硬片、膜
018	双向拉伸聚苯乙烯 (BOPS) 片材
019	包装用双向拉伸聚酯薄膜
020	食品包装用聚偏二氯乙烯片状肠衣膜
021	液体食品无菌包装用纸基复合材料
022	液体食品保鲜包装用纸基复合材料
023	聚烯烃热收缩薄膜
024	双向拉伸聚酰胺 (尼龙) 薄膜
025	液体包装用聚乙烯吹塑薄膜
026	榨菜包装用复合膜、袋
027	未拉伸聚乙烯、聚丙烯薄膜
028	单向拉伸高密度聚乙烯薄膜
029	聚乙烯气垫薄膜
030	软聚氯乙烯复合薄膜
031	双向拉伸尼龙 (BOPA)、低密度聚乙烯 (LDPE) 复合膜、袋
032	聚丙烯吹塑薄膜
033	高发泡聚乙烯挤出片材
034	包装用降解聚乙烯薄膜
035	聚丙烯 (PP) 挤出片材
036	液体食品无菌包装用复合袋
037	聚乙烯热收缩薄膜

食品包装材料检测标准

当产品出口到欧盟具体成员国或其他地区市场时，还需要考虑相关市场的特定要求，如：

德国食品级法规测试

LRGB法国食品级法规测试

DGCCR意大利食品级法规测试

MOH , D.JM.21/03/73美国食品级法规测试

FDA21CFR日本食品级法规测试

JFSL370中国食品级法规测试

GB其他国家或地区测试