

# 宿迁外包装食品级检测 牛皮纸食品级检测

产品名称	宿迁外包装食品级检测 牛皮纸食品级检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662248593 18662248593

## 产品详情

食品类触碰包装制品产品检验，世界各国的食品类触碰产品检测规范标准不一样。在我国对于食品类触碰原材料总转移量检测的规范《GB

31604.8-2016食品安全.国家标准食品接触材料及制品总迁移量的测定》在2017年3月1日宣布执行。

GB 31604.8规范对于食品类触碰原材料总转移量检验有什么样的规定呢？下边为我们讲解《GB 31604.8-2016食品安全.国家标准食品接触材料及制品总迁移量的测定》。

GB 31604.8规范与GB/T5009.60—2003、GB/T5009.61—2003、GB/T5009.64—2003、GB/T5009.65—2003、GB/T5009.66—2003、GB/T5009.67—2003、GB/T5009.68—2003、GB/T5009.69—2008、GB/T5009.70—2003、GB/T5009.79—2003、GB/T5009.80—2003、GB/T5009.98—2003、GB/T5009.100—2003、GB/T5009.203—2003对比，关键变动以下：

——规范名字调整为“ 食品卫生安全.国家规范食品类触碰材质及产品总转移量的测量 ”；

——改动了规范的范畴；

——改动了计算方法及企业。

### 总转移量

GB 31604.8新标准中的“ 总转移量 ”定义定义取代了2003年版GB/T 5009系列产品规范中的“ 蒸发残渣 ”定义。

转移量：试件用各种各样食品类模仿物泡浸，将浸泡液挥发并干燥后，获得试件向浸泡液转移的不易挥发化学物质的总产量。

实验试剂和原材料（食品类模仿物）

除非是另有表明，本规范方式常用实验试剂均为分析纯，水为GB/T 6682要求的二级水。

实验试剂：食品类模仿物:按GB 31604.1实际操作。三氯甲烷( $\text{CHCl}_3$ )。

实验试剂配置：食品类模仿物的配置按GB 5009.156实际操作。

应用领域

GB 31604.8新标准适用食品类触碰材质及产品中总转移量的测量。不适感用以食用油食品类仿真模拟物总转移量的测量。

04计算方法

GB 31604.8新标准改动了计算方法及企业。

食品类触碰包装制品检验，严苛依照有关食品级不锈钢材料检验新项目规范规定，在专业具有食品类触碰产品检测资质证书实力的检测中心申请办理检验，出示汇报。食品类触碰原材料产品达标即可发售市场销售应用。