

# 食品/食品接触材料及制品-24种初级芳香胺测试

产品名称	食品/食品接触材料及制品-24种初级芳香胺测试
公司名称	上海百检检测
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13148180553 13148180553

## 产品详情

百检网-专业的第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以专业的技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

检测报告作用：1、项目招投标：出具权威的第三方CMA/CNAS资质报告；2、上线电商平台入驻：质检报告各大电商平台认可；3、用作销售报告：出具具有法律效应的检测报告，让消费者更放心；4、论文及科研：提供专业的个性化检测需求；5、司法服务：提供科学、公正、准确的检测数据；6、工业问题诊断：验证工业生产环节问题排查和修正；

1 食品接触材料及制品 1,1-二氯乙烷与偏二氯乙烯的含量和迁移量的测定  
GCB-3-F-233 1,1-二氯乙烷与偏二氯乙烯

2 食品接触材料 高分子材料  
食品模拟物中1,2-苯二酚，1,3-苯二酚、1,4-苯二酚，4,4'-二羟二苯甲酮，4,4'-二羟联苯的测定  
高效液相色谱法 GB/T  
23296.24-2009 1,2-苯二酚，1,3-苯二酚、1,4-苯二酚，4,4'-二羟二苯甲酮，4,4'-二羟联苯

3 食品接触材料及制品 1,3-二氧戊烷迁移量的测定作业指导书 GCB-3-F-098 1,3-二氧戊烷

4 食品安全国家标准 食品接触材料及制品 1-辛烯和四氢呋喃迁移量的测定 GB 31604.14-2016 1-辛烯，四氢呋喃

5 食品接触材料及制品 19种丙烯酸酯、甲基丙烯酸酯类物质迁移量（HS-GC-MS法）测定作业指导书 GCB-3-F-292 19种丙烯酸酯、甲基丙烯酸酯类物质

6 食品接触材料及制品 2,2,4,4-四甲基-1,3-环丁二醇迁移量的测定作业指导书 GCB-3-F-195 2,2,4,4-四甲基-1,3-环丁二醇

7 食品安全国家标准 食品接触材料及制品 2，2-二（4-羟基苯基）丙烷（双酚A）迁移量的测定 GB 31604.10-2016 2,2-二(4-羟基苯基)丙烷和双酚A释放量

8 食品安全国家标准 食品接触材料及制品 2，4，6-三氨基-1，3，5-三嗪（三聚氰胺）迁移量的测定 GB 31604.15-2016 2,4,6-三氨基-1,3,5-三嗪（三聚氰胺）迁移量

9 食品接触材料及制品 2,4,6-三氨基-1,3,5-三嗪（三聚氰胺）迁移量的测定作业指导书 GCB-3-F-179 2,4,6-三氨基-1,3,5-三嗪（三聚氰胺）迁移量

10 食品接触材料及制品 2,4-二氨基甲苯迁移量测定作业指导书 GCB-3-F-165 2,4-二氨基甲苯

11 食品接触材料及制品 2,6-二甲基-4-叔丁基苯酚（BHT）迁移量测定作业指导书 GCB-3-F-188 2,6-二甲基-4-叔丁基苯酚（BHT）迁移量

12 食品接触材料及制品 2-甲基-1,3-丁二烯（异戊二烯）迁移量的测定作业指导书 GCB-3-F-265 2-甲基-1,3-丁二烯（异戊二烯）

13 着色剂中的24种初级芳香胺含量 GCB-3-F-217 24种初级芳香胺

14 食品接触材料及制品 26种初级芳香胺迁移量（LCMSMS法）的测定作业指导书 GCB-3-F-274 26种初级芳香胺

15 食品接触材料及制品 3,3'-二甲基-4,4'-二氨基二环己基甲烷迁移量的测定作业指导书 GCB-3-F-297 3,3'-二甲基-4,4'-二氨基二环己基甲烷

