

高分子食品接触材料-三聚氰胺迁移测试-百检网

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 高分子食品接触材料-三聚氰胺迁移测试-百检网 |
| 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 接触食品的材料和物品.有限制的塑料物质.塑料中1,3-丁二烯的测定 BS EN 13130-4:2004 1,3-丁二烯迁移

2 食品接触材料及制品-塑料物质的限定-第15部分 食品模拟物中1,3-丁二烯的测定 DD CEN/TS 13130-15:2005 1,3-丁二烯迁移

3 食品安全国家标准 食品接触材料及制品 1,3-丁二烯的测定和迁移量的测定 GB 31604.12-2016 1,3-丁二烯迁移

4 食品接触材料-塑料物质的限定- 第二十七部分 模拟液中三聚氰胺的测试 DD CEN/TS

13130-27:2005 三聚氰胺迁移

5 食品接触材料-有限制的塑料物质-第7部分：食品模拟物中乙二醇和二甘醇含量的测定 BS EN
13130-7:2004 乙二醇迁移量

6 食品接触材料-塑料物质的限定-第9部分 食物模拟液中乙酸乙烯酯的测定 CEN/TS
13130-9:2005 乙酸乙烯酯迁移量

7 食品接触材料 高分子材料 食品模拟物中乙酸乙烯酯的测定 气相色谱法 GB/T
23296.19-2009 乙酸乙烯酯迁移量

8 食品接触材料-有限制的塑料物质-第7部分：食品模拟物中乙二醇和二甘醇含量的测定 BS EN
13130-7:2004 二甘醇迁移量

9 食品接触材料 高分子材料 食品模拟物中双酚A的测定 高效液相色谱法 SN/T 2282-2009 双酚A迁移量

10 食品接触材料-塑料物质的限定-第2部分 食品模拟物中对苯二甲酸的测定 BS EN
13130-2：2004 对苯二甲酸迁移

11 食品接触材料-塑料物质的限定-第2部分 食品模拟物中对苯二甲酸的测定 EN
13130-2：2004 对苯二甲酸迁移

12 美国食品级接触材料(FDA)中苯乙烯聚合物的测试 US FDA 21 CFR 177.1810 总提取物

13 矿物增强的尼龙树脂 US FDA 21 CFR 177.2355 总提取物

14 重复使用的橡胶制品 US FDA 21 CFR 177.2600 总提取物

15 矿物增强的尼龙树脂 US FDA 21 CFR 177.2355 总提取物灰分