

# 塑料一次性餐饮具通用技术要求-乙二醇迁移量测试

产品名称	塑料一次性餐饮具通用技术要求-乙二醇迁移量测试
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。

百检检测平台致力于检测认证行业的发展，专业从事各种物料检测与认证服务，凭借公司强大的技术力量和经济实力，不断开发出具有国际先进水平实验室。华谨服务范围广泛适用于金属、矿产、水质、油品、纺织、塑料、橡胶、冶金、建筑、农产品、化工、制药、铸造、食品、土壤等各行业的产品检测与认证。百检网检测平台实行网络化管理，依托先进的计算机辅助设计系统和计算机管理系统，实现规范化运作，在\*短的时间内为用户提供高品质的检测数据。公司本着技术领先、质量\*\*、客户至上的原则为广大用户提供满意的服务。

1 塑料一次性餐饮具通用技术要求 GB/T 18006.1-2009 塑料一次性餐饮具通用技术要求

2 纸、纸板和纸浆 分析试样水分的测定 GB/T 462-2008 6.10 含水量

3 塑料一次性餐饮具通用技术要求 GB 18006.1-2009 6.2 外观

4 食品安全国家标准 食品微生物学检验 大肠菌群计数 GB 4789.3-2016 6.13 大肠菌群

5 塑料一次性餐饮具通用技术要求 GB 18006.1-2009 6.3 容积偏差

6 食品安全国家标准 食品接触用纸和纸板材料及制品 GB 4806.8-2016 6.13 感官要求

7 食品安全国家标准 食品微生物学检验 沙门氏菌检验 GB 4789.4-2016 6.13 沙门氏菌

8 淀粉基塑料中淀粉含量的测定 热重法 (TG) QB/T 2957-2008 6.12 淀粉含量

9 食品安全国家标准 食品接触材料及制品 甲醛迁移量的测定 GB 31604.48-2016 6.13 甲醛

10 塑料一次性餐饮具通用技术要求 GB 18006.1-2009 6.7 盖体对折性能

11 食品安全国家标准 食品接触材料及制品

砷、镉、铬、铅的测定和砷、镉、铬、镍、铅、锑、锌迁移量的测定 GB 31604.49-2016 6.13 砷 (As)

12 塑料一次性餐饮具通用技术要求 GB 18006.1-2009 6.4 耐温性能

13 食品安全国家标准 食品接触材料及制品 纸、纸板及纸制品中荧光增白剂的测定 GB 31604.47-2016 6.13 荧光性物质

14 塑料一次性餐饮具通用技术要求 GB 18006.1-2009 6.6 负重性能

15 塑料一次性餐饮具通用技术要求 GB 18006.1-2009 6.8 跌落性能