

食品容器及包装材料参数检测-材料分析及检测

产品名称	食品容器及包装材料参数检测-材料分析及检测
公司名称	百检集团
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	13262752056 13262752056

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供食品容器及包装材料参数检测、食品容器及包装材料参数检测检验、食品容器及包装材料参数检测第三方检测、食品容器及包装材料参数检测质检报告、食品容器及包装材料参数检测计量认证，提供专业的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测标准：

1 食品包装用聚氯乙烯成型品卫生标准的分析方法GB/T 5009.67-2003（3）感官

2 食品卫生检验方法 GB/T5009.60-2003 重金属

3 食品包装用聚氯乙烯成型品卫生标准的分析方法 GB/T 5009.67-2003（3）感官检查 感官

4 食用包装原纸卫生标准的分析方法 GB/T5009.78-2003 溶血性链球菌

5 GB 14934-1994 食（饮）具消毒卫生标准 大肠菌群

6 食（饮）具消毒卫生标准 GB 14934-1994（6）大肠菌群

- 7 食用包装原纸卫生标准的分析方法 GB/T 5009.78-2003 沙门氏菌
- 8 食品容器内壁聚四氟乙烯涂料卫生标准的分析方法 GB/T 5009.80-2003 氟、氟化物
- 9 食品安全国家标准 消毒餐（饮）具 GB 14934-2016 附录B 大肠菌群检验方法 大肠菌群
- 10 食用包装原纸卫生标准的分析方法 GB/T 5009.78-2003 大肠菌群
- 11 食品卫生检验方法 GB/T5009.60-2003 脱色试验
- 12 食品卫生检验方法 GB/T5009.60-2003 蒸发残渣
- 13 食品安全国家标准 食品接触材料及制品 高锰酸钾消耗量的测定 GB 31604.6-2016 高锰酸钾消耗量
- 14 食品安全国家标准 食品接触材料及制品 树脂中灼烧残渣的测定 GB 31604.6-2016 烧灼残渣
- 15 食（饮）具消毒卫生标准 GB 14934-1994 大肠菌群