

焙烤食品净含量检测 食品农产品检测报告

产品名称	焙烤食品净含量检测 食品农产品检测报告
公司名称	百检检测
价格	.00/件
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海市奉贤区金碧路2012号
联系电话	18601756433 18601756433

产品详情

百检网-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。

百检检测平台是一家汇聚近千家综合实验室的大型检测电商平台，凭借多年丰富实战检测经验，面向社会各界人士提供水质检测、金属检测、木材鉴定、MSDS办理、矿石检测、土壤化验、陶瓷检测、耐火材料检验等服务。同时公司可为客户提供各产品材料的检测咨询服务，为客户提供科学合理的检测方案。

1 饼干 GB/T20980-2007 6.5 pH值

2 定量包装商品净含量计量检验规程 JJF1070-2005 净含量偏差

3 饼干 GB/T20980-2007 6.7.1 松密度

4 饼干 GB/T20980-2007 6.3 碱度

5 糕点质量检验方法 GB/T 23780-2009 4.5.7 云腿肉丁含量

6 焙烤食品 NY/T 1046-2016 5.3 感官

7 焙烤食品 NY/T1046-2016 5.3 感官

8 2016年国家食品污染和有害因素风险监测工作手册

油条、方便面中多环芳烃检测的标准操作程序——高效液相色谱法 第四章第九节(三) 二苯并(a,h)蒽

9 2016年国家食品污染和有害因素风险监测工作手册

油条、方便面中多环芳烃检测的标准操作程序——高效液相色谱法 第四章第九节(三) 屈

10 2016年国家食品污染和有害因素风险工作手册 番茄酱和薯片中10种工业染料检测方法标准操作程序

超高效液相色谱法 第四章第八节(二) 碱性橙21

11 2016年国家食品污染和有害因素风险工作手册 番茄酱和薯片中10种工业染料检测方法标准操作程序

超高效液相色谱法 第四章第八节(二) 碱性橙22

12 2016年国家食品污染和有害因素风险工作手册 番茄酱和薯片中10种工业染料检测方法标准操作程序

超高效液相色谱法 第四章第八节(二) 罗丹明B

13 2016年国家食品污染和有害因素风险监测工作手册

油条、方便面中多环芳烃检测的标准操作程序——高效液相色谱法 第四章第九节(三) 苯并(a)蒽

14 2016年国家食品污染和有害因素风险监测工作手册

油条、方便面中多环芳烃检测的标准操作程序——高效液相色谱法 第四章第九节(三) 苯并(k)荧蒽

15 2016年国家食品污染和有害因素风险监测工作手册

油条、方便面中多环芳烃检测的标准操作程序——高效液相色谱法 第四章第九节(三) 苯并(g,h,i)芘