

食品及农产品-亚硝酸盐（以NaNO₂）测试

产品名称	食品及农产品-亚硝酸盐（以NaNO ₂ ）测试
公司名称	百检（上海）信息科技有限公司
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	4001017153 18501763637

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。

做检测，就上百检网。百检是大型综合检测电商服务平台，隶属于百检（上海）信息科技有限公司，成立于2018年，总部位于上海，为第三方检测机构以及中小微企业及个人用户搭建互联网+检测电商服务平台，检测服务（包括食品、环境、医疗、建材、电子、化工、汽车、家居、母婴、玩具、箱包、水质、化妆品、纺织品、日化品、农产品等多项领域检测服务）。

1 食品中有机氯农药多组分残留量的测定 GB/T 5009.19-2008 o,p'-滴滴涕

2 食品中有机氯农药多组分残留量的测定 GB/T 5009.19-2008 p,p'-滴滴涕

3 食品中有机氯农药多组分残留量的测定 GB/T 5009.19-2008 -六六六

4 食品中有机氯农药多组分残留量的测定 GB/T 5009.19-2008 -六六六

5 食品中有机氯农药多组分残留量的测定 GB/T 5009.19-2008 -六六六

6 食品中有机氯农药多组分残留量的测定 GB/T 5009.19-2008 -六六六

7 粮油检验 容重测定 GB/T 5498-2013 容重

8 食品安全国家标准 食品微生物学检验 霉菌和酵母计数 GB 4789.15-2016 霉菌和酵母计数

9 食品安全国家标准 食品中黄曲霉毒素B族和G族的测定 GB 5009.22-2016 黄曲霉毒素B1

10 食品安全国家标准 食品中黄曲霉毒素B族和G族的测定 GB 5009.22-2016 黄曲霉毒素B2

11 食品安全国家标准 食品中黄曲霉毒素B族和G族的测定 GB 5009.22-2016 黄曲霉毒素G1

12 食品安全国家标准 食品中黄曲霉毒素B族和G族的测定 GB 5009.22-2016 黄曲霉毒素G2

13 动物源性食品中硝基咪唑类药物代谢物残留量检测方法 GB/T 21311-2007 1-氨基-乙内酰脲

14 植物源性食品中多农残检测 气相色谱-质谱法和或液相色谱-串联质谱法 BS EN 15662:2018 2,4-滴

15 动物源性食品中硝基咪唑类药物代谢物残留量检测方法 GB/T 21311-2007 3-氨基-2恶唑酮