

蜜蜂-亮热厉螨病测试-食品及农产品检测报告

产品名称	蜜蜂-亮热厉螨病测试-食品及农产品检测报告
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-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。

百检网总部位于国际化大都市-上海，搭建国内一站式的大型综合检测电商服务平台，为全球客户提供一站式测试、检验、认证、计量、审核、培训及技术服务，致力于在政府、企业和消费者之间传递信任，以“为有质量的产品和生活的守护者”为使命，全面保障品质与安全，推动合规与创新，实现更健康、更安全、更环保的高质量发展。

1 瓦螨病诊断方法 SN/T 1684-2005 蜂瓦螨病病原

2 蜜蜂幼虫腐臭病诊断技术规范 NY/T 1951-2010 蜜蜂幼虫腐臭病病原核酸

3 蜜蜂螨病病原检查技术规范 NY/T 1954-2010 蜜蜂螨病病原

4 布赫纳蝗螨显微镜检查方法 BJTC-BASOP050 布赫纳蝗螨

5 微孢子虫镜检 OIE《陆生动物诊断试验和疫苗手册》（2018）3.2.4 微孢子虫

- 6 蜜蜂欧洲幼虫腐臭病诊断方法 SN/T 1682-2010 欧洲幼虫腐臭病
- 7 小蜂螨检测 OIE 《陆生动物诊断试验和疫苗手册》(2018) 3.02.6 热厉螨(小蜂螨)
- 8 熊蜂孢子虫显微镜检查方法 BJTC-BASOP048 熊蜂孢子虫
- 9 熊蜂短膜虫显微镜检查方法 BJTC-BASOP049 熊蜂短膜虫
- 10 蜜蜂美洲幼虫腐臭病检疫技术规范 SN/T 1681-2011 美洲幼虫腐臭病
- 11 蜂巢小甲虫检测 OIE 《陆生动物诊断试验和疫苗手册》(2018) 3.2.5 蜂巢小甲虫
- 12 蜂螨病镜检 OIE 《陆生动物诊断试验和疫苗手册》(2018) 3.2.1. 蜂螨病
- 13 蜜蜂白垩病检疫规范 SN/T 1938-2007 白垩病
- 14 蜜蜂武氏蜂盾螨病诊断方法 SN/T 1680-2005 蜂螨病
- 15 蜂螨病检疫技术规范 SN/T 2857-2011 蜂螨病