

畜类-伪狂犬病病毒核酸测试-农林牧渔业检测报告

产品名称	畜类-伪狂犬病病毒核酸测试-农林牧渔业检测报告
公司名称	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。

百检网，不仅能帮助企业用户在线匹配适合的检测机构，促进产品质量提升，还能还能帮助优秀的检测机构提升品牌美誉度、获取检测订单，轻松实现互联网营销。

1 日本乙型脑炎检疫技术规范 SN/T 2472-2010 4.3 乙型脑炎病毒核酸

2 伪狂犬病诊断方法 GB/T 18641-2018 5.4 伪狂犬病病毒抗体

3 伪狂犬病检疫规范 SN/T 1698-2010 7 伪狂犬病病毒抗体

4 伪狂犬病诊断方法 GB/T 18641-2018 7 伪狂犬病病毒核酸

5 伪狂犬病（伪狂犬病病毒感染）OIE《陆生动物诊断试验和疫苗手册》第3.1.2章（2018年版）
第3.1.2章 伪狂犬病病毒核酸

6 伪狂犬病检疫规范 SN/T 1698-2010 4 伪狂犬病病毒核酸

7 口蹄疫诊断技术 GB/T 18935-2018 7 口蹄疫病毒抗体

8 口蹄疫检疫技术规范 SN/T 1181-2010 5 口蹄疫病毒抗体

9 口蹄疫（口蹄疫病毒感染） OIE 《陆生动物诊断试验和疫苗手册》第3.1.8章（2017年版）
1.3.4,1.3.5 口蹄疫病毒核酸

10 口蹄疫非结构蛋白检疫技术规范 SN/T 4298-2015 6 口蹄疫病毒非结构蛋白抗体

11 小反刍兽疫诊断技术 GB/T 27982-2011 6.4,6.5 小反刍兽疫病毒核酸

12 小反刍兽疫检疫技术规范 SN/T 2733-2010 6.2 小反刍兽疫病毒核酸

13 尼帕和亨德拉病毒病 OIE 《陆生动物诊断试验和疫苗手册》第3.1.14章（2015年版）
3 尼帕和亨德拉病毒

14 布氏杆菌检疫技术规范 SN/T 1088-2010 6.1,6.5 布鲁氏菌病抗体

15 牛传染性鼻气管炎聚合酶链反应操作规程 SN/T 1918-2007 牛传染性鼻气管炎病毒核酸