

动物检疫-伪狂犬病抗体测试-农林牧渔业检测报告

产品名称	动物检疫-伪狂犬病抗体测试-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。

百检网致力于为企业及个人提供便捷、高效的检测服务，简化检测流程，提升检测服务效率，利用互联网+检测电商，为客户提供多样化选择,从根本上降低检测成本提升时间效率，打破行业局限和行业瓶颈，打造出行业创新的检测平台。

1 口蹄疫检疫技术规范 SN/T 1181-2010 口蹄疫抗体

2 布氏杆菌检疫技术规范 SN/T 1088-2010 布氏杆菌抗体

3 牛副结核病检疫技术规范 SN/T 1084-2010 牛副结核病抗体

4 牛地方流行性白血病检疫技术规范 SN/T 1315-2010 牛地方流行性白血病抗体

5 牛病毒性腹泻性/粘膜病检疫规范 SN/T 1129-2015 牛病毒性腹泻、粘膜病抗原

- 6 动物结核病诊断技术 GB/T 18645-2020 牛结核病皮内变态反应
- 7 蓝舌病诊断技术 GB/T 18636-2017 蓝舌病抗体
- 8 赤羽病检疫技术规范 SN/T 1128-2007 赤羽病抗体
- 9 鹿流行性出血病检疫技术规范 SN/T 1161-2010 鹿流行性出血病抗体
- 10 实验动物猕猴疱疹病毒1型（B病毒）检测方法 GB/T 14926.60-2001 B病毒抗体
- 11 OIE 《陆生动物诊断试验和疫苗手册 2018版》，3.3.2章 传染性支气管炎病原（禽）
- 12 OIE 《陆生动物诊断试验和疫苗手册》 2018版，3.3.12章 传染性法氏囊病
- 13 OIE 《水生动物诊断试验手册》 2019版，2.2.4章 传染性皮下和造血器官坏死病毒病原
- 14 OIE 《水生动物疾病诊断手册》 2019版2.2.5章 传染性肌肉坏死病毒病原
- 15 传染性脾肾坏死病毒检测方法 SC/T 7211-2011 传染性脾肾坏死病病原