

# 动物检疫-兔病毒性出血检测-农林牧渔业检测报告

产品名称	动物检疫-兔病毒性出血检测-农林牧渔业检测报告
公司名称	百检（上海）信息科技有限公司
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。

百检网优势：1、百检网-检测服务综合电商平台，一份报告、中国通用，省时省事省钱省心。2、汇聚众多拥有CNAS、CMA、CAL检测资质检测机构遍布中国，检测领域全行业覆盖。3、提供各种检测，认证，计量校准、电商入驻、招投标、工商抽检以及私人定制检测服务。4、报告权威有效、求流程自助下单，让检测变得简单。

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