

# 饲料及饲料添加剂-L-抗坏血酸钠含量测试-百检网

产品名称	饲料及饲料添加剂-L-抗坏血酸钠含量测试-百检网
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。

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 饲料添加剂 L-赖氨酸盐酸盐 GB 34466-2017 L-赖氨酸含量

2 饲料添加剂 第1部分：氨基酸、氨基酸盐及其类似物 L-苏氨酸 GB 7300.101-2019 pH

3 饲料中叶黄素的测定 高效液相色谱法 GB/T 23187-2008 叶黄素

4 饲料添加剂 第1部分：氨基酸、氨基酸盐及其类似物 L-苏氨酸 GB 7300.101-2019 感官

5 饲料添加剂 L-赖氨酸盐酸盐 GB 34466-2017 比旋光度

6 饲料添加剂 第1部分：氨基酸、氨基酸盐及其类似物 L-苏氨酸 GB 7300.101-2019 比旋光度

7 饲料中呋喃唑酮、呋喃妥因、呋喃它酮、呋喃西林含量的检测方法 液相色谱法 SN/T 3648-2013 硝基呋喃（呋喃它酮、呋喃西林、呋喃妥因、呋喃唑酮）

8 饲料中硝基呋喃类药物的测定 高效液相色谱法  
农业部1486号公告-8-2010 硝基呋喃（呋喃它酮、呋喃西林、呋喃妥因、呋喃唑酮）

9 饲料中硝基咪唑类、硝基呋喃类和喹啉类药物的测定 液相色谱串联质谱法  
农业部2349号公告-6-2015 硝基呋喃（呋喃它酮、呋喃西林、呋喃妥因、呋喃唑酮）

10 饲料粉碎粒度测定 两层筛筛分法 GB/T 5917.1-2008 粒度

11 饲料添加剂 L-赖氨酸盐酸盐 GB 34466-2017 重金属(以铅计)

12 饲料添加剂 L-赖氨酸盐酸盐 GB 34466-2017 铵盐

13 饲料添加剂 亚硫酸氢钠甲萘醌(维生素K3) GB 7294-2017 亚硫酸氢钠甲萘醌含量

14 饲料添加剂 亚硫酸氢钠甲萘醌(维生素K3) GB 7294-2017 外观和性状

15 饲料添加剂 亚硫酸氢钠甲萘醌（维生素K3） GB 7294-2017 4.10 总砷