

食品和动物饲料检测-食品检测-检测服务检测

产品名称	食品和动物饲料检测-食品检测-检测服务检测
公司名称	上海百检
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	13148180553 18117348063

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供食品和动物饲料检测-食品检测、食品和动物饲料检验、食品和动物饲料第三方检测、食品和动物饲料质检报告、食品和动物饲料计量认证，提供专业的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测标准：

- 1 食品和动物饲料的微生物学 产气荚膜梭菌计数的通用方法 菌落计数法 ISO 7937:2004 产气荚膜梭菌
- 2 食品及动物饲料中副溶血性弧菌与霍乱弧菌的检测 ISO 21872-1: 2017(E) 副溶血性弧菌
- 3 食品链微生物—单核细胞增生李斯特氏菌定性和计数的水平方法—第1部分：定性方法 ISO 11290-1: 2017(E) 单核细胞增生李斯特氏菌
- 4 食品链微生物—单核细胞增生李斯特氏菌定性和计数的水平方法—第2部分：计数方法 ISO 11290-2: 2017(E) 单核细胞增生李斯特氏菌
- 5 食品和动物饲料的微生物学 厌氧条件下亚硫酸盐还原菌计数的通用方法 ISO 15213:2003 厌氧亚硫酸盐还原菌

6 食品和动物饲料微生物学 大肠埃希氏菌的通用检测方法 MPN (*近似数)法 ISO 7251:2005 大肠埃希氏菌

7 食品和动物饲料微生物学 -葡萄糖苷酸酶阳性大肠埃希氏菌的通用方法
第二部分：44 用5-bromo-4-chloro-3-indolyl - -D-葡萄糖苷酸酶菌落计数技术 ISO 16649-2:2001 大肠埃希氏菌

8 食品和动物饲料微生物学 大肠菌群的通用方法 MPN (*近似数)法 ISO 4831:2006 大肠菌群

9 食品和动物饲料的微生物学 大肠菌群菌落计数通用办法 菌落计数技术 ISO 4832:2006 大肠菌群

10 食品和动物饲料的微生物学 志贺氏菌检测的通用方法 ISO 21567:2004 志贺氏菌

11 食品和饲料微生物学沙门氏菌的通用检测方法 ISO 6579-1: 2017(E) 沙门氏菌

12 原料、高污染食品和家禽饲料中沙门氏菌的检测方法 AOAC 995.20-1999 (2002) 沙门氏菌

13 食物链微生物学-肠道菌鉴定与计数水平法-第一部分：定性检测方法 ISO 21528-1: 2017(E) 肠杆菌科

14 食品与动物饲料的微生物学肠杆菌检测和计数水平法第2部分：菌落计数法 ISO 21528-2: 2017(E) 肠杆菌科

15 食品和动物饲料微生物学 蜡样芽胞杆菌计数的通用方法 30 ° C 菌落计数法—修正案 1：包含可选测试 ISO 7932:2004/Amd 1:2020 蜡样芽胞杆菌