

畜禽可食用副产品检测-食品检测-检测服务检测

产品名称	畜禽可食用副产品检测-食品检测-检测服务检测
公司名称	百检综合检测商城
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	15000396480 15000396480

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供畜禽可食用副产品检测-食品检测、畜禽可食用副产品检验、畜禽可食用副产品第三方检测、畜禽可食用副产品质量报告、畜禽可食用副产品计量认证，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 牛、猪的肝脏和肌肉中卡巴氧、喹乙醇及代谢物残留量的测定 液相色谱-串联质谱法 GB/T 20746-2006 喹乙醇代谢物

2 动物源性食品中四环素类兽药残留量检测方法 液相色谱-质谱/质谱法与高效液相色谱法 GB/T 21317-2007 土霉素/金霉素/四环素（单个或复合物）

3 食品安全国家标准 食品微生物学检验 大肠埃希氏菌O157:H7/NM检验 GB 4789.36-2016 大肠埃希氏菌

4 动物源性食品中四环素类兽药残留量检测方法 液相色谱-质谱/质谱法与高效液相色谱法 GB/T 21317-2007 强力霉素

5 绿色食品 畜禽可食用副产品 NY/T 1513-2017 5.3 感官

6 畜禽肉中十六种磺胺类药物残留量的测定 液相色谱-串联质谱法 GB/T 20759-2006 磺胺类

7 绿色食品 畜禽可食用副产品 NY/T 1513-2017 5.5-表1 感官检验

8 绿色食品 畜禽可食用副产品 NY/T 1513-2017 5.3 感官

9 动物源性食品中四环素类兽药残留量检测方法 液相色谱-质谱/质谱法与高效液相色谱法 GB/T 21317-2007 四环素、土霉素、金霉素（单个或复合物）

10 绿色食品 畜禽可食用副产品 山梨酸及其钾盐

11 绿色食品 畜禽可食用副产品 菌落总数

12 绿色食品 畜禽可食用副产品 单核细胞增生李斯特氏菌

13 绿色食品 畜禽可食用副产品 金黄色葡萄球菌

14 绿色食品 畜禽可食用副产品 大肠菌群

15 绿色食品 畜禽可食用副产品 致泻大肠埃希氏菌