

饮用食品检测-食品检测-检测服务检测-百检网

产品名称	饮用食品检测-食品检测-检测服务检测-百检网
公司名称	上海百检检测
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13148180553 13148180553

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供饮用食品检测-食品检测-检测服务检测、饮用食品检测检验、饮用食品检测第三方检测、饮用食品检测质检报告、饮用食品检测计量认证，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 蜂蜜中十六种磺胺残留量液相色谱-串联质谱的测定方法 磺胺对甲氧嘧啶（磺胺-5-甲氧嘧啶）

2 食品安全国家标准 乳及乳制品中多种有机氯农药残留量的测定 气相色谱-质谱/质谱法 氧氟丹

3 蜂蜜中486种农药及相关化学品残留量的测定 液相色谱-串联质谱法 杀草丹（禾草丹）

4 进出口蜂王浆中硝基咪唑类代谢物残留量的测定 液相色谱-质谱质谱法 咪唑啉酮代谢物

5 蜂王浆中18种磺胺类药物残留量的测定 液相色谱-质谱联用法 磺胺甲恶唑

6 蜂王浆中18种磺胺类药物残留量的测定 液相色谱-质谱联用法 磺胺对甲氧嘧啶（磺胺-5-甲氧嘧啶）

7 蜂蜜中硝基咪唑类药物及其代谢物残留量的测定 液相色谱-质谱-质谱法 羟甲基咪唑

8 食品安全国家标准 乳及乳制品中多种有机氯农药残留量的测定 气相色谱-质谱/质谱法 P,P'-滴滴涕

9 食品安全国家标准 乳及乳制品中多种有机氯农药残留量的测定 气相色谱-质谱/质谱法 -六六六

10 食品安全国家标准 乳及乳制品中多种有机氯农药残留量的测定 气相色谱-质谱/质谱法 反氯丹

11 进出口蜂王浆中硝基咪唑类代谢物残留量的测定 液相色谱-质谱质谱法 咪唑妥因代谢物

12 食品安全国家标准 蜂蜜、果汁和果酒中 497 种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法 杀草丹（禾草丹）

13 乳及乳制品卫生微生物学检验方法 第4部分：嗜冷微生物菌落计数 嗜冷微生物菌落

14 蜂蜜中十六种磺胺残留量液相色谱-串联质谱的测定方法 磺胺吡啶

15 蜂蜜中硝基咪唑类药物及其代谢物残留量的测定 液相色谱-质谱-质谱法 1-甲基-5-硝基-2-羟甲基咪唑