

列举项目表

名称	检测物质	样品
快速检测原料牛乳和商品液态牛乳中三聚氰胺	三聚氰胺	原料牛乳, 商品液态牛乳
快速检测水产品养殖水中孔雀石绿	孔雀石绿	水产品养殖水或其他水体
快速检测辣椒粉中苏丹红 I 号	苏丹红 I 号	辣椒粉
快速检测食品中罗丹明B	罗丹明B	果冻, 辣椒粉, 蛋糕
快速检测食品中碱性嫩黄	碱性嫩黄	果冻, 蛋糕, 豆制品
快速检测食品中酸性橙 II	酸性橙 II	果冻, 豆制品
快速检测桃、李子中马拉硫磷	马拉硫磷	桃, 李子
快速检测葡萄中马拉硫磷	马拉硫磷	葡萄
快速检测桃中杀螟硫磷	杀螟硫磷	桃
快速检测苹果中杀螟硫磷	杀螟硫磷	苹果
快速检测苹果中马拉硫磷	马拉硫磷	苹果
快速检测黄瓜中马拉硫磷	马拉硫磷	黄瓜
快速检测果汁饮料中食用合成色素——苋菜红	苋菜红	果汁果味饮料
快速检测果汁饮料中食用合成色素——胭脂红	胭脂红	果汁果味饮料
快速检测果汁饮料中食用合成色素——诱惑红	诱惑红	果汁果味饮料
快速检测果汁饮料中食用合成色素——日落黄	日落黄	果汁果味饮料
快速检测果汁饮料中食用合成色素——柠檬黄	柠檬黄	果汁果味饮料
快速检测果汁饮料中食用合成色素——亮蓝	亮蓝	果汁果味饮料
快速检测果汁饮料中食用合成色素——赤藓红	赤藓红	果汁果味饮料
快速检测味精中硫化钠	硫化钠	味精
快速检测果冻中食用合成色素——苋菜红	苋菜红	水果冻
快速检测果冻中食用合成色素——胭脂红	胭脂红	水果冻
快速检测果冻中食用合成色素——诱惑红	诱惑红	水果冻
快速检测果冻中食用合成色素——日落黄	日落黄	水果冻
快速检测果冻中食用合成色素——柠檬黄	柠檬黄	水果冻
快速检测果冻中食用合成色素——亮蓝	亮蓝	水果冻
快速检测果冻中食用合成色素——赤藓红	赤藓红	水果冻
快速检测果冻中糖精钠	糖精钠	水果冻
快速检测果冻中甜蜜素	甜蜜素	水果冻
快速检测雪碧中糖精钠	糖精钠	雪碧
快速检测雪碧中甜蜜素	甜蜜素	雪碧
快速检测白酒中掺杂甲醇	甲醇	白酒
快速检测金龙鱼花生油掺假	掺假油	金龙鱼花生油
快速检测白酒中乙醇浓度	乙醇	白酒 (10-75度)



用拉曼光谱技术
打造食安快检新利器

打造顶级光电产品 完善一站式解决方案

Zolix | 卓立汉光
卓立现在 着眼未来

北京卓立汉光仪器有限公司

全国分公司: 北京 / 上海 / 深圳 / 成都 / 西安

地址: 北京市通州区金桥产业基地联东U谷
中试区68B

电话: 010 56370168

更多产品信息, 请访问:

www.zolix.com.cn

经销商信息:

食品与药品安全
快速检测系统



官方微信

Zolix | 卓立汉光
www.zolix.com.cn

卓立现在 着眼未来

用拉曼光谱技术，打造食安快检新利器

为践行“舌尖中国、安全你我”，卓立汉光开发了食品安全快速检测系统来构筑群众健康食品的第一道防火墙，该系统将最新的SERS技术与潜心研制的高灵敏度拉曼光谱仪相结合，可让“微含量、微残留、微添加”等危害民众健康的物质无法遁形。

检测方法便捷、响应速度快、准确率高，可以轻松实现全民便捷检测。也为市场监督管理、公安、海关、出入境、应急管理、农业农村、生态环境、国家卫生健康等部门的简单、精准的监督手段。

快速检测操作方法



卓立汉光为用户打造最便捷、精准、强大的食品安全检测技术

1 多目标、多基质的检测项目



禁用药物、色素、食品添加剂、农药兽药残留、抗生素、微生物等

2 智能化的操作软件



简洁的操作界面 专属性的用户管理

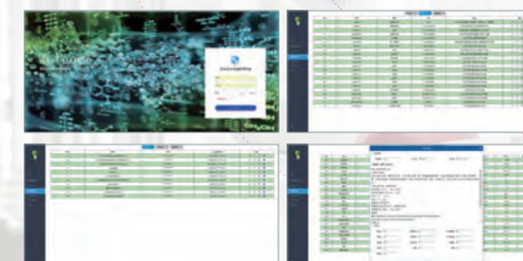


完整的操作方法 便捷的用户自建库



可定制化的仪器产品方案，用户可进行OEM/ODM，满足不同用户的需求

4 前沿性的云计算及数据管理系统



3 完整的解决方案

