



植物转基因检测试剂
即将上市

方案优势



分子检测实验室整体解决方案专家

系列化产品+技术平台+全面服务

(项目开展、承载、第三方检测、实验室认证...)

配套核酸提取试剂(磁珠法)

- 病毒DNA/RNA提取试剂盒
- 细菌基因组DNA提取试剂盒
- 动物组织基因组DNA提取试剂盒
- 植物组织基因组DNA提取试剂盒
- 动物源性深加工基因组DNA提取试剂盒
-

提取试剂优势

- 种类齐全
- 试剂预封装
- 规格多样
- 灵敏度高
-

应用领域



金牌服务

- 用户至上的服务理念
- 专业的技术支持团队
- 24小时为您提供贴心无忧的售后服务支持



西安天隆科技有限公司
地址: 西安国家经济技术开发区朱宏路389号
电话: +86-29-8221 8051 传真: +86-29-8221 6680
http:// www.medtl.com

苏州天隆生物科技有限公司
地址: 苏州工业园区金鸡湖大道99号纳米城西北区7栋5层
电话: +86-512-6252 7726 传真: +86-512-6295 6337
http:// www.medtl.cn



本公司保留更改产品设计与规格的权利。2017年4月印 (第一版)



食品安全分子检测 自动化解决方案

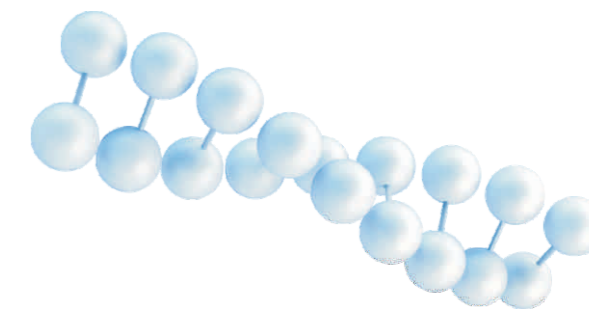
AUTOMATED MOLECULAR DETECTION
SOLUTION FOR FOOD SAFETY

关注百姓
用餐安全



为您健康
保驾护航

为人类健康创造一流分子诊断产品
Bring Technology to Life!



民以食为天 食以安为先

根据WHO的定义, 食品安全问题是指“食物中有毒、有害物质对人体健康影响的公共卫生问题”。食品安全问题事关国计民生, 世界各国政府大多将食品安全视为国家公共安全, 并纷纷加大监管力度。我国食品安全状态并不乐观, 且有愈演愈烈之势, 问题食品的涉及面积也越来越广。“转基因大米”、“假牛肉”等公众事件的发生深深地触动着每一位老百姓的神经, 并引起广泛的社会关注。

我国自上世纪90年代便已开始食品安全相关的监测工作, 尤其是2010年以来, 随着国家对食品安全问题的持续关注, 各级实验室检测能力有了大幅的提升, 但较美国、欧洲等发达国家仍有较大差距。





FOOD SAFETY SOLUTIONS

天隆食品安全解决方案



核酸检测方案

核酸分子检测作为一种新兴的检测技术，相比于传统的ELISA和培养等方法，因其具有更高的灵敏度、特异性和更短的检测周期而被众多行业广泛采用。

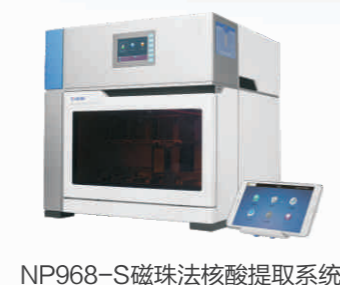
天隆科技为食品安全领域提供核酸检测的完整解决方案，包括各类样本的自动化核酸提取、PCR检测等相关仪器设备及配套试剂盒，可广泛用于食源性微生物检测、动物源成分（肉类掺假）检测、植物转基因检测等。

洁净度快速检测方案

天隆根据萤火虫发光原理，自主研发的微生物快速检测系统，仪器可单手操作，可用于饭店、食品加工、酒店等场所的洁净度测试。软件智能、操作简便、检测快速，十秒即可出结果！

1 实时荧光定量PCR检测方案

动物组织
植物组织

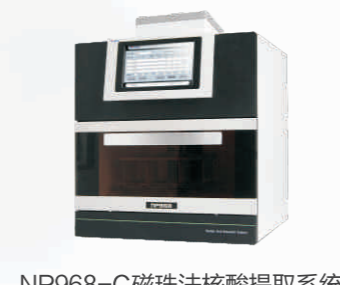


采样/预培养

核酸提取

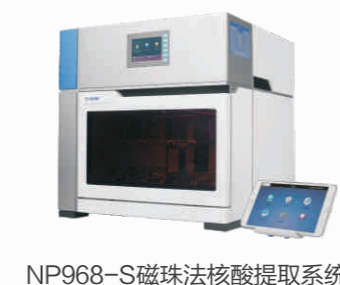
荧光PCR检测

深加工产品
生物样本
.....



2 毛细管电泳检测方案

动物组织
植物组织



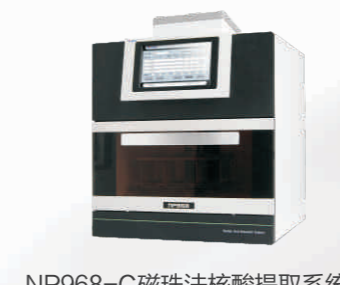
采样/预培养

核酸提取

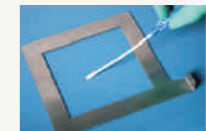
PCR扩增

电泳检测

深加工产品
生物样本
.....



3 洁净度快速检测方案 (ATP微生物快速检测系统)



餐具
案板或刀具
食品操作台
食品加工器械
.....



ATP检测

10秒出结果，
快到你无法想象

数据实时打印



蓝牙传输、实时打印

食源性微生物PCR检测试剂盒

序号	名称	规格	备注
1	副溶血弧菌DNA检测试剂盒 (荧光PCR法)	25T/50T	单通道DNA
2	大肠杆菌DNA检测试剂盒 (荧光PCR法)	25T/50T	单通道DNA
3	河弧菌DNA检测试剂盒 (荧光PCR法)	25T/50T	单通道DNA
4	拟态弧菌DNA检测试剂盒 (荧光PCR法)	25T/50T	单通道DNA
5	霍乱弧菌O139型DNA检测试剂盒 (荧光PCR法)	25T/50T	单通道DNA
6	霍乱弧菌O1型DNA检测试剂盒 (荧光PCR法)	25T/50T	单通道DNA
7	霍乱弧菌O139/O1型DNA检测试剂盒 (荧光PCR法)	25T/50T	双通道DNA
8	诺如病毒GI基因型RNA检测试剂盒 (荧光PCR法)	25T/50T	单通道RNA
9	诺如病毒GII基因型RNA检测试剂盒 (荧光PCR法)	25T/50T	单通道RNA
10	诺如病毒GI/GII基因型RNA检测试剂盒 (荧光PCR法)	25T/50T	双通道RNA
11	星状病毒RNA检测试剂盒 (荧光PCR法)	25T/50T	单通道RNA
12	轮状病毒A组RNA检测试剂盒 (荧光PCR法)	25T/50T	单通道RNA
13	轮状病毒B组RNA检测试剂盒 (荧光PCR法)	25T/50T	单通道RNA
14	轮状病毒C组RNA检测试剂盒 (荧光PCR法)	25T/50T	单通道RNA
15	札如病毒RNA检测试剂盒 (荧光PCR法)	25T/50T	单通道RNA
16	肠道腺病毒DNA检测试剂盒 (荧光PCR法)	25T/50T	单通道DNA

序号	名称	规格	备注
17	沙门氏菌DNA检测试剂盒 (荧光PCR法)	25T/50T	单通道DNA
18	志贺氏菌DNA检测试剂盒 (荧光PCR法)	25T/50T	单通道DNA
19	沙门/志贺氏菌DNA检测试剂盒 (荧光PCR法)	25T/50T	双通道DNA
20	金黄色葡萄球菌DNA检测试剂盒 (荧光PCR法)	25T/50T	单通道DNA
21	阪崎肠杆菌DNA检测试剂盒 (荧光PCR法)	25T/50T	单通道DNA
22	蜡样芽孢杆菌DNA检测试剂盒 (荧光PCR法)	25T/50T	单通道DNA
23	溶血性链球菌DNA检测试剂盒 (荧光PCR法)	25T/50T	单通道DNA
24	产气荚膜梭菌DNA检测试剂盒 (荧光PCR法)	25T/50T	单通道DNA
25	空肠弯曲杆菌DNA检测试剂盒 (荧光PCR法)	25T/50T	单通道DNA
26	单增李斯特菌DNA检测试剂盒 (荧光PCR法)	25T/50T	单通道DNA
27	出血性大肠杆菌 (EHEC) DNA检测试剂盒 (荧光PCR法)	25T/50T	单通道DNA
28	粘附性大肠杆菌 (EAEC) DNA检测试剂盒 (荧光PCR法)	25T/50T	单通道DNA
29	侵袭性大肠杆菌 (EIEC) DNA检测试剂盒 (荧光PCR法)	25T/50T	单通道DNA
30	产肠毒素性大肠杆菌 (ETEC) DNA检测试剂盒 (荧光PCR法)	25T/50T	单通道DNA
31	致病性大肠杆菌 (EPEC) DNA检测试剂盒 (荧光PCR法)	25T/50T	单通道DNA
32	肠出血性大肠杆菌 O157:H7核酸检测试剂盒 (荧光PCR法)	25T/50T	单通道DNA
33	隐孢子虫DNA检测试剂盒 (荧光PCR法)	25T/50T	单通道DNA
34	十二指肠贾第虫DNA检测试剂盒 (荧光PCR法)	25T/50T	单通道DNA
35	毕氏肠微孢子虫DNA检测试剂盒 (荧光PCR法)	25T/50T	单通道DNA
36	卡耶坦环孢子虫DNA检测试剂盒 (荧光PCR法)	25T/50T	单通道DNA

动物源成分PCR检测试剂盒

序号	名称	规格	备注
1	猪源性成分核酸检测试剂盒 (荧光PCR法)	25T/50T	单通道DNA
2	牛源性成分核酸检测试剂盒 (荧光PCR法)	25T/50T	单通道DNA
3	羊源性成分核酸检测试剂盒 (荧光PCR法)	25T/50T	单通道DNA
4	马源性成分核酸检测试剂盒 (荧光PCR法)	25T/50T	单通道DNA
5	驴源性成分核酸检测试剂盒 (荧光PCR法)	25T/50T	单通道DNA
6	鸡源性成分核酸检测试剂盒 (荧光PCR法)	25T/50T	单通道DNA
7	鸭源性成分核酸检测试剂盒 (荧光PCR法)	25T/50T	单通道DNA
8	鹅源性成分核酸检测试剂盒 (荧光PCR法)	25T/50T	单通道DNA
9	狗源性成分核酸检测试剂盒 (荧光PCR法)	25T/50T	单通道DNA
10	猫源性成分核酸检测试剂盒 (荧光PCR法)	25T/50T	单通道DNA
11	鼠源性成分核酸检测试剂盒 (荧光PCR法)	25T/50T	单通道DNA
12	鹿源性成分核酸检测试剂盒 (荧光PCR法)	25T/50T	单通道DNA
13	狐狸源性成分核酸检测试剂盒 (荧光PCR法)	25T/50T	单通道DNA