

检验检疫系列产品手册



发展历程





康润生物，伴您生命科学成功之路

北京康润诚业生物科技有限公司 (GenStar) 总部位于北京，在江苏太仓设立主要生产基地。自成立十余年以来，一直深耕于分子生物学上游核心原料领域，是国内领先的兼具研发和工业化生产能力的国家高新技术企业。

GenStar 产品线覆盖核酸分离纯化、扩增、克隆、反转录、qPCR、蛋白和细胞相关等多个系列千余种产品，并向下游应用拓展开发了各类科研用检测试剂盒，如动物疫病检测试剂盒、食品安全检测试剂盒等。目前产品的 SCI 论文发表总数已达数千篇。

康润生物拥有覆盖全国的直销和渠道销售体系，与超过两千个科研院所课题组和数百家包括生物制药、基因治疗、CXO、动物疫病检测、分子诊断、检测服务在内的工业客户长期合作。

GenStar 专业的团队、优质的产品、丰富的经验、悉心的服务，就在您的身边。



北京市“专精特新”



国家高新技术企业



中关村高新技术企业



质量为先，产品为本

- ☆ 北京 1200 平米研发中心
- ☆ 太仓 1500 平米 GMP 厂房
- ☆ 创新的研发能力
- ☆ 先进的生产设备
- ☆ 完善的质控体系

服务为诚，信誉为重

- ☆ 辐射全国的直销和经销体系
- ☆ 专业的技术支持团队
- ☆ 悉心周到的售前、售后服务



ISO13485 认证证书

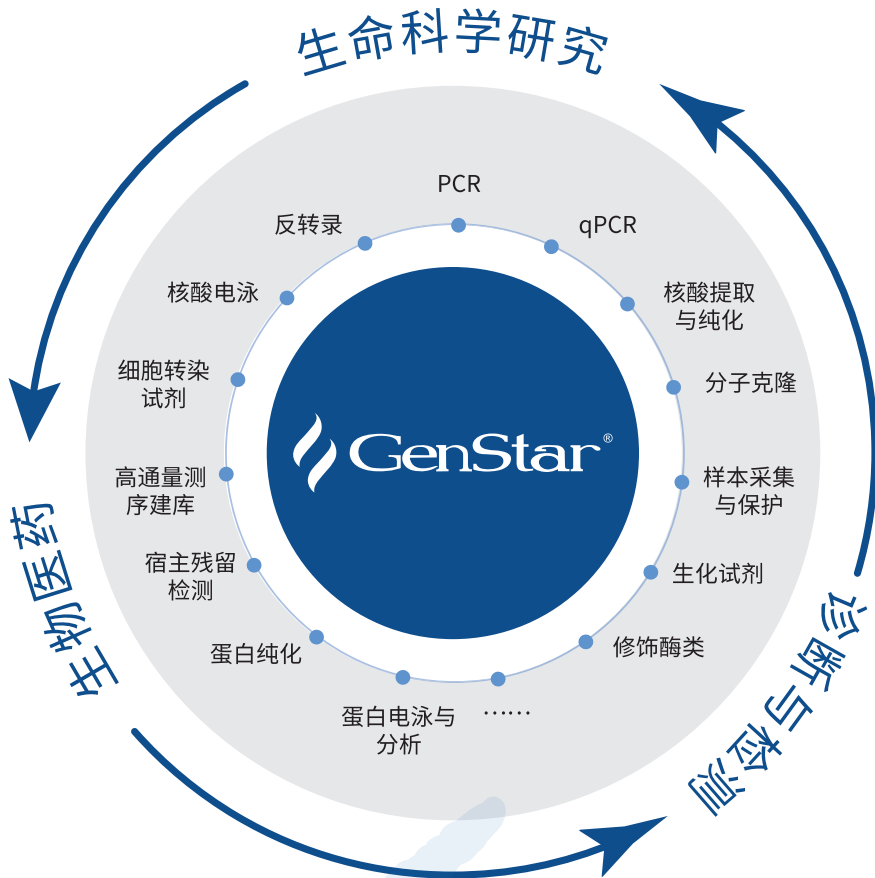


ISO9001 认证证书

客户服务

 **3000+**
科研客户

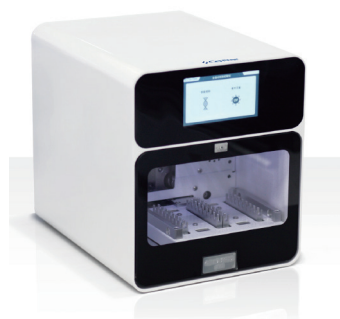
 **500+**
工业客户



病毒 DNA/RNA 提取 /PCR 扩增酶原料

类别	货号	产品名称	规格	目录价(¥)
环境安全	P308-01	核酸清除剂	300 ml×2	298
样品保存	S901-10	病毒样本 DNA/RNA 保存液 (灭活型)	100 ml	198
柱式病毒 DNA/RNA 提取	P142-01	StarSpin 柱式病毒 DNA/RNA 提取试剂盒	50 rxn	698
	P144-01	StarSpin 快速病毒 DNA/RNA 提取试剂盒	50 rxn	698
全自动病毒 DNA/RNA 提取	P342-01	StarMag 磁珠法病毒 DNA/RNA 提取试剂盒	50 rxn	698
	Y401-01	16 通道全自动核酸提取仪 (mini 型)	1 台	21998
	YH401-10	2.2ml 96 孔深孔板, 方孔, 锥底, 磨砂	5 块 / 包, 2 包 / 盒	138
	YH401-50	2.2ml 96 孔深孔板, 方孔, 锥底, 磨砂	5 块 / 包, 2 包 / 盒, 5 盒 / 箱	638
	YH402-25	8 联排磁棒套	2 个 / 包, 25 包 / 盒	98
	YH402-125	8 联排磁棒套	2 个 / 包, 25 包 / 盒, 5 盒 / 箱	438
DNA 病毒检测酶试剂	A392-01	2×Multiplex Fast 探针法 qPCR 预混液 (UNG)	1.1 ml	368
	A392-10	2×Multiplex Fast 探针法 qPCR 预混液 (UNG)	1.1 ml×10	2998
	A392-100	2×Multiplex Fast 探针法 qPCR 预混液 (UNG)	1.1 ml×100	26998
	A394LD-01	2×Taq Pro Multiplex Fast 探针法 qPCR 预混液 (UNG, 低背景)	1.1 ml	368
	A394LD-10	2×Taq Pro Multiplex Fast 探针法 qPCR 预混液 (UNG, 低背景)	1.1 ml×10	2998
	A394LD-100	2×Taq Pro Multiplex Fast 探针法 qPCR 预混液 (UNG, 低背景)	1.1 ml×100	26998
RNA 病毒检测酶试剂	A388-01	Multiplex 一步法 qRT-PCR 试剂盒 - 探针法 (UNG)	100 rxn	998
	A388-10	Multiplex 一步法 qRT-PCR 试剂盒 - 探针法 (UNG)	1000 rxn	8968
	A388-100	Multiplex 一步法 qRT-PCR 试剂盒 - 探针法 (UNG)	10000 rxn	80738
	A382-01	Multiplex 一管化 qRT-PCR 试剂盒 - 探针法 (UNG)	100 rxn	998
	A382-10	Multiplex 一管化 qRT-PCR 试剂盒 - 探针法 (UNG)	1000 rxn	8968
	A382-100	Multiplex 一管化 qRT-PCR 试剂盒 - 探针法 (UNG)	10000 rxn	80738

16 通道全自动核酸提取仪 (mini 型)



🔧 操作简单

- ▶ 手机操控, 中文界面, 操作简单易上手
- ▶ 多达 6 个震荡混合档位, 支持加热与程序编辑

🌿 适用范围广

- ▶ 兼容市面主流磁珠提取试剂盒
- ▶ 支持血液、尿液、拭子、组织、植物、细菌和培养细胞等各类样本
- ▶ DNA、RNA 均可提取, 产物可直接用于 PCR, RT-PCR 等下游实验

🚰 防污染设计

- ▶ 内置紫外灯, 可定时进行消毒
- ▶ 使用一次性耗材, 减少污染风险

⚡ 高效可靠

- ▶ 提取时间仅需 10-60 分钟
- ▶ 一次性磁套, 精密机械设计确保稳定和可靠的提取结果

GenStar 最新推出了一系列针对 DNA 病毒及 RNA 病毒检测的探针法实时荧光定量 PCR 反应预混液、试剂盒及酶原料，可应用于非洲猪瘟、猪蓝耳、猪流行性腹泻等猪病的科学研究，为 IVD 企业猪疫病检测试剂盒开发提供原料，客户也可根据自身引物探针自由搭配相应病毒检测试剂，构建自主检测体系。另外，我们还提供病毒 DNA/RNA 样本采集和保存、核酸提取、各种原料类配套产品，带给您便捷的一站式服务体验，助力猪病的科学研究和实验室检测。

动物疫病 / 猪相关

DNA 病毒检测

★ 适用于探针法 ASFV 检测预混液

非洲猪瘟病毒 (African swine fever virus, ASFV) 感染家猪和各种野猪，可引起急性、高致死性的传染性疾病。定期对环境及猪群进行采样检测对预防和控制非洲猪瘟病毒的传播尤为重要。GenStar 适用于探针法 ASFV 检测预混液，可用于非洲猪瘟病毒的研究和检测实验室，其组分含有优化的 HotStart Taq DNA Polymerase、UDG 酶及其反应缓冲液和稳定剂等成分，具有快速简便、灵敏度高、稳定性好等优点。

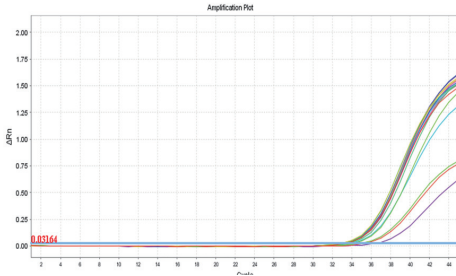
产品特点

- 以病毒保守区为靶位点设计特异性引物和探针，采用探针法进行实时荧光定量检测，特异性更强。
- 可选内参 / 外参方案，有效避免空白样本及假阴性结果，结果更准确可靠。
- 使用时只需加入模板即可进行反应，具有快速简便、灵敏度高、特异性强、稳定性好等优点。
- 可最大限度地减少人为误差、节约 PCR 实验操作时间、降低污染率。
- 阳性对照 Ct 数值大 (Ct 28)，荧光信号强度高，便于评判且不易污染。



数据展示

- **灵敏度高:** 在 Ct 值 < 40 范围内, 2 copies/μl 检出率可达 100%, 1.5 copies/μl 检出率大于 95%。

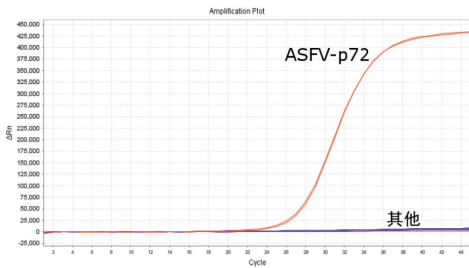


拷贝数	检测样本总数	检出样本总数	检出率
2 copies/ul	24	24	100%
1.5 copies/ul	24	23	95.8%
1 copies/ul	16	13	75%

灵敏性测试结果

以 ASFV-p72 质粒标准物质 (32000 copies/μl) 为模板, 采用稀释液稀释后, 进行 qPCR 检测。
在 Ct 值 < 40 范围内, 2 copies/μl 检出率可达 100%, 1.5 copies/μl 检出率大于 95%。

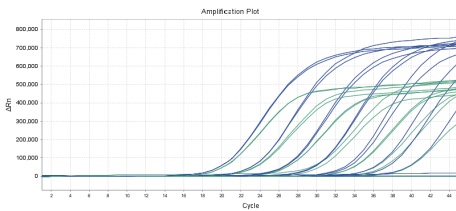
- **特异性强:** 特异性扩增 ASFV 病毒, 与其它病毒基因组无交叉反应。



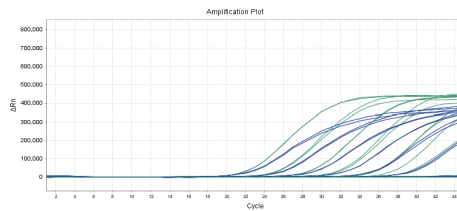
特异性测试

以 ASFV、PCV2、PRV、PPV 的基因组 DNA 及 PRRSV、PEDV、SIV 的 RNA 病毒反转录的 cDNA 及阴性对照为模板, 仅 ASFV 病毒 DNA 可正常扩增, 且特异性良好。

- AK106 与 Com M 对比测试



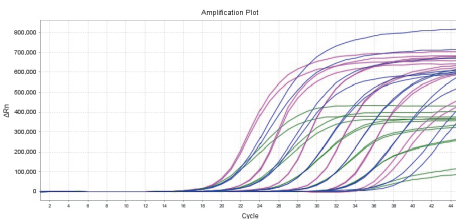
P72-FAM



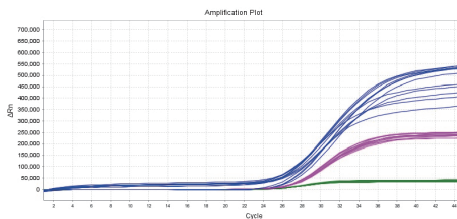
内源基因 -VIC

■ AK106
■ Com M

- AK107 与 Com G1、Com G2 对比测试



P72-FAM



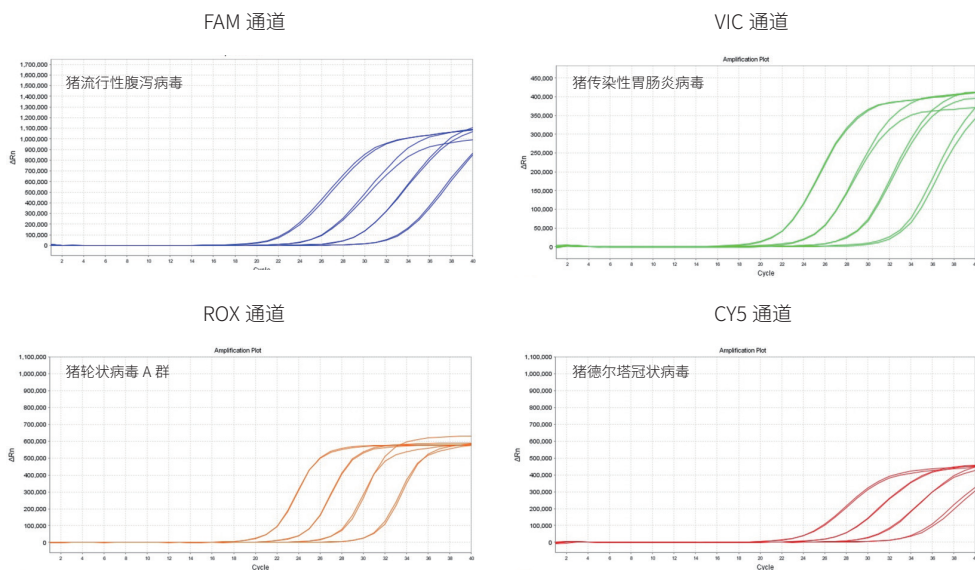
外源基因 -VIC

■ AK107
■ Com G1
■ Com G2

RNA 病毒检测

GenStar 基于一站式探针法 qRT-PCR 原理，设计开发了一系列适用于因 RNA 病毒感染引起的猪病检测试剂盒，产品组分含高效的 StarScript III 反转录酶、HotStart Taq DNA 聚合酶及热敏 UDG 酶，不仅简便高效，且灵敏度高、特异性强、检测结果准确可靠。适用于猪繁殖与呼吸综合征病毒（Porcine reproductive and respiratory syndrome virus, PRRSV, 俗称猪蓝耳病毒）、猪流行性腹泻病毒（Porcine epidemic diarrhea virus, PEDV）等 RNA 病毒的快速检测。

扩增效率高，灵敏度高



AR724-05 猪流行性腹泻病毒 / 传染性胃肠炎病毒 / 轮状病毒 A 群 / 德尔塔冠状病毒
核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）

样本类型	总样本数	阳性样本数	阳性率
猪流行性腹泻病毒 核酸标准品 (5 拷贝 / μ l)	64 T	62 T	96.87%
猪传染性胃肠炎病毒 核酸标准品 (20 拷贝 / μ l)	20 T	20 T	100%
猪轮状病毒 A 群 核酸标准品 (10 拷贝 / μ l)	40 T	39 T	97.5%
猪德尔塔冠状病毒 核酸标准品 (6 拷贝 / μ l)	32 T	32 T	100%

使用 AR724-05 分别检测猪流行性腹泻病毒、猪传染性胃肠炎病毒、猪轮状病毒 A 群和猪德尔塔冠状病毒阳性核酸，结果显示 AR724-05 只在目标通道起峰，由此可见，AR724-05 特异性强，分型准确，且对低浓度检测效果优异。

GenStar 检测试剂盒

动物疫病 / 人兽共患

产品名称	产品特点	货号	规格
布鲁氏杆菌核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	单通道 (FAM)	AK010-05	50 T
旋毛虫核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	单通道 (FAM)	AK012-05	50 T
锥虫核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	单通道 (FAM)	AK014-05	50 T
尼帕病毒核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	单通道 (NV-FAM)	AR010-05	50 T
乙型肝炎病毒核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	单通道 (JEV-FAM)	AR014-05	50 T
乙型肝炎病毒核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法, 含内参)	双通道 (JEV-FAM, 内参-VIC)	AR014IC-05	50 T
甲第鞭毛虫核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	单通道 (FAM)	AR016-05	50 T
胎儿三毛滴虫核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	单通道 (FAM)	AR018-05	50 T
盖塔病毒 / 乙型肝炎病毒核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	双通道: 乙型肝炎病毒-FAM; 盖塔病毒 VIC	AR022-05	50 T

动物疫病 / 牛羊马相关

产品名称	产品特点	货号	规格
牛结节性皮肤病病毒核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	单通道 (LSDV-FAM)	AK801-05	50 T
羊传染性胸膜炎核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	单通道 (FAM)	AK804-05	50 T
羊流产衣原体核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	单通道 (FAM)	AK806-05	50 T
羊痘病毒 / 牛结节性皮肤病病毒核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	双通道 (羊痘病毒 FAM; 牛结节性皮肤病病毒 VIC)	AK808-05	50 T
牛病毒性腹泻病毒核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	单通道 (BVD-MDV-FAM)	AR801-05	50 T
蓝舌病毒核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	单通道 (BTV-FAM)	AR803-05	50 T
小反刍兽疫病毒核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	单通道 (PPRV-FAM)	AR805-05	50 T
非洲马瘟病毒核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	单通道 (AHSV-FAM)	AR808-05	50 T

动物疫病 / 禽相关

产品名称	产品特点	货号	规格
鸡传染性喉气管炎病毒核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	单通道 (ILT-V-FAM)	AK901-05	50 T
鸡滑液囊支原体核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	单通道 (MS-FAM)	AK903-05	50 T
鸡毒支原体核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	单通道 (MG-FAM)	AK905-05	50 T
禽马立克氏病核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	单通道 (MDV-FAM)	AK909-05	50 T
鸚鵡热衣原体核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	单通道 (FAM)	AK911-05	50 T
禽流感病毒通用型核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	单通道 (AIV-FAM)	AR901-05	50 T
禽流感病毒 H5/H7/H9 亚型核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	单通道 (AIV-FAM)	AR903-05	50 T
新城疫病毒核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	单通道 (NDV-FAM)	AR909-05	50 T
鸡传染性支气管炎病毒核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	单通道 (IBV-FAM)	AR913-05	50 T
鸡传染性法氏囊病病毒核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	单通道 (IBDV-FAM)	AR917-05	50 T

动物疫病 / 猪相关

产品名称	产品特点	货号	规格
适用于探针法 ASFV 检测—管化预混液 (单通道)	单通道 (ASFV-FAM) , 一管化	AK105-05	50 T
适用于探针法 ASFV 检测—管化预混液 (单通道、高灵敏版)	单通道 (ASFV-FAM) , 一管化高灵敏版	AK105HS-05	50 T
适用于探针法 ASFV 检测—管化预混液 (双通道、含内源基因)	双通道 (ASFV-FAM、内源基因 -VIC) , 一管化	AK106-05	50 T
适用于探针法 ASFV 检测—管化预混液 (双通道、含内参高灵敏版)	双通道 (ASFV-FAM、内源基因 -VIC) , 一管化高灵敏版	AK106HS-05	50 T
适用于探针法 ASFV 缺失株快速鉴别预混液 (三通道、p72&MGF&CD2v)	三通道 (P72-FAM、MGF360-14L-ROX、CD2v-VIC)	AK104-05	50 T
适用于探针法 ASFV I/II 型重组毒株快速鉴别预混液 (三通道、p72/X64R/MGF-360-14L)	三通道 (通用 -FAM、I 型 -CY5、II 型 -VIC)	AK114-05	50 T
猪圆环病毒 2 型核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	单通道 (PCV2-FAM)	AK201-05	50 T
猪圆环病毒 3 型核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	单通道 (PCV3-VIC)	AK205-05	50 T
猪圆环病毒 2/3 型核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法, 含内参)	三通道 (PCV2-FAM、PCV3-VIC、内源基因 -Cy5)	AK208-05	50 T
猪圆环病毒 4 型核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	单通道 (PCV4-ROX)	AK210-05	50 T
猪伪狂犬病毒 (gE 基因) 核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	单通道 (PRV-gE-VIC)	AK301-05	50 T
猪伪狂犬病毒 (gE 基因) 核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法, 含内参)	猪伪狂犬 -gE 检测: 双通道 (PRV-gE-VIC、内源基因 -Cy5)	AK303-05	50 T
猪肺炎支原体核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	单通道 (MHP-FAM)	AK401-05	50 T
猪肺炎支原体核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法, 含内参)	双通道 (MHP-FAM、内源基因 -VIC)	AK402-05	50 T
猪细小病毒核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	单通道 (PPV-FAM)	AK501-05	50 T
猪细小病毒核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法, 含内参)	双通道 (PPV-FAM、内源基因 -VIC)	AK502-05	50 T
猪胞内劳森菌核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	单通道 (LawsoniaIntracellularis-FAM)	AK511-05	50 T
猪胞内劳森菌核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法, 含内参)	双通道 (LawsoniaIntracellularis-FAM、内源基因 -VIC)	AK511IC-05	50 T
猪传染性胸膜肺炎放线杆菌核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	单通道 (APP-FAM)	AK512-05	50 T
猪传染性胸膜肺炎放线杆菌核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法, 含内参)	双通道 (APP-FAM、内源基因 -VIC)	AK512IC-05	50 T
副猪嗜血杆菌核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	单通道 (Haemophilus-FAM)	AK513-05	50 T
副猪嗜血杆菌核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法, 含内参)	双通道 (Haemophilus-FAM、内源基因 -VIC)	AK513IC-05	50 T
猪链球菌 2 型核酸检测试剂盒 (荧光 -PCR 法)	单通道 (Streptococcus suis-FAM)	AK514-05	50 T
猪链球菌 2 型核酸检测试剂盒 (荧光 -PCR 法, 含内参)	双通道 (Streptococcus suis-FAM、内源基因 -VIC)	AK514IC-05	50 T
猪多杀性巴氏杆菌核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	单通道 (pasteurellamultocida-FAM)	AK515-05	50 T
猪多杀性巴氏杆菌核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法, 含内参)	双通道 (pasteurellamultocida-FAM、内源基因 -VIC)	AK515IC-05	50 T
猪败血波氏杆菌核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	单通道 (Bordetella Bronchiseptica-FAM)	AK516-05	50 T
猪败血波氏杆菌核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法, 含内参)	双通道 (Bordetella Bronchiseptica-FAM、内源基因 -VIC)	AK516IC-05	50 T
猪丹毒杆菌核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	单通道 (Erysipelas suis-FAM)	AK517-05	50 T
猪丹毒杆菌核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法, 含内参)	双通道 (Erysipelas suis-FAM、内源基因 -VIC)	AK517IC-05	50 T
猪魏氏梭菌核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	单通道 (C.perfringens-FAM)	AK518-05	50 T
猪魏氏梭菌核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法, 含内参)	双通道 (C.perfringens-FAM、内源基因 -VIC)	AK518IC-05	50 T
乙型脑炎病毒核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	单通道 (JEV-FAM)	AR014-05	50 T
乙型脑炎病毒核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法, 含内参)	双通道 (JEV-FAM、内参 -VIC)	AR014IC-05	50 T
猪繁殖与呼吸综合征病毒 (北美型) 核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	单通道 (PRRSV 美洲株 -FAM)	AR121-05	50 T
猪繁殖与呼吸综合征病毒 (北美型) 核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法, 含内参)	双通道 (PRRSV 美洲株 -FAM、内源基因 -VIC)	AR123-05	50 T
猪繁殖与呼吸综合征病毒通用型 (北美株 & 欧洲株) 核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法, 含内参)	三通道 (PRRSV 美洲株 -FAM、PRRSV 欧洲株 -ROX、内源基因 -VIC)	AR125-05	50 T
猪流行性腹泻病毒核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	单通道 (PEDV-FAM)	AR221-05	50 T
猪流行性腹泻病毒核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法, 含内参)	双通道 (PEDV-FAM、内源基因 -VIC)	AR223-05	50 T



动物疫病 / 猪相关

产品名称	产品特点	货号	规格
猪瘟病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	单通道（CSFV-FAM）	AR321-05	50 T
猪瘟病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法，含内参）	双通道（CSFV-FAM、内源基因 -VIC）	AR323-05	50 T
口蹄疫病毒通用型核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	单通道（FMDV-FAM）	AR421-05	50 T
口蹄疫病毒通用型核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法，含内参）	双通道（FMDV-FAM、内源基因 -VIC）	AR423-05	50 T
猪传染性胃肠炎病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	单通道（TGEV-FAM）	AR521-05	50 T
猪传染性胃肠炎病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法，含内参）	双通道（TGEV-FAM、内源基因 -VIC）	AR523-05	50 T
猪轮状病毒 A 群通用型核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	单通道（PoRV-FAM）	AR621-05	50 T
猪轮状病毒 A 群通用型核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法，含内参）	双通道（PoRV-FAM、内源基因 -VIC）	AR623-05	50 T
猪德尔塔冠状病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	单通道（PDCoV-FAM）	AR721-05	50 T
猪德尔塔冠状病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法，含内参）	双通道（PDCoV-FAM、内源基因 -VIC）	AR723-05	50 T
猪流行性腹泻病毒 / 传染性胃肠炎病毒 / 轮状病毒 A 群 / 德尔塔冠状病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	四通道（PEDV-FAM/TGEV-VIC/PoRV-ROX/PDCoV-CY5）	AR724-05	50 T
猪德尔塔冠状病毒 / 传染性胃肠炎病毒 / 凝血性脑脊髓炎病毒 / 阿尔法冠状病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	四通道（PDCoV-FAM/TGEV-VIC/HEV-ROX/PEAV-CY5）	AR725-05	50 T
猪流感病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	单通道（甲型通用 -FAM）	AR901P-05	50 T
猪流感病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法，含内参）	双通道（甲型通用 -FAM、内源基因 -VIC）	AR901PIC-05	50 T
猪内源基因阳性对照	IPC 外参：用于环境样本提取时添加，可以监控提取和 PCR 的效果	AK001-01	500 µl

水生疫病 / 鱼相关

产品名称	产品特点	货号	规格
鲤科疱疹病毒 3 型核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法，含内参）	双通道（KHV-FAM，内参 -VIC）	AB001-05	50 T
鲤浮腫病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	单通道（FAM）	AB002-05	50 T
鲤春病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法，含内参）	双通道（SVCV-FAM，内参 -VIC）	AB051-05	50 T
鲑鱼甲病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	单通道（FAM）	AB052-05	50 T
罗非鱼湖病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	单通道（FAM）	AB053-05	50 T
草鱼出血热病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	单通道（FAM）	AB054-05	50 T
病毒性神经坏死病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	单通道（FAM）	AB055-05	50 T
病毒性出血败血症病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	单通道（FAM）	AB056-05	50 T

水生疫病 / 虾蟹相关

产品名称	产品特点	货号	规格
白斑综合症病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法，含内参）	双通道（WSSV-FAM，内参 -VIC）	AB101-05	50 T
虾细菌性肝胰腺炎核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法，含内参）	双通道（FAM，内参 -VIC）	AB102-05	50 T
十足目虹彩病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法，含内参）	双通道（DIV1-FAM，内参 -VIC）	AB103-05	50 T
虾肝肠胞虫核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	单通道（FAM）	AB104-05	50 T
虾血细胞虹彩病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	单通道（FAM）	AB105-05	50 T
螯虾瘟（螯虾丝囊霉）核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	单通道（FAM）	AB106-05	50 T
虾传染性肌肉坏死病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	单通道（FAM）	AB151-05	50 T
对虾传染性皮下及造血组织坏死病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	单通道（FAM）	AB152-05	50 T
桃拉病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	单通道（FAM）	AB153-05	50 T
对虾黄头病病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	单通道（FAM）	AB154-05	50 T
罗氏沼虾诺达病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	单通道（FAM）	AB155-05	50 T
甲壳类急性肝胰腺坏死病（AHPND）核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	单通道（FAM）	AB156-05	50 T

水生疫病 / 其他水生动物

产品名称	产品特点	货号	规格
鲍鱼疱疹病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	单通道（FAM）	AB201-05	50 T
螺旋壶菌核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	单通道（FAM）	AB202-05	50 T
蛙壶菌核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	单通道（FAM）	AB203-05	50 T

植物疫病 / 大豆相关

产品名称	货号	规格
大豆北方茎溃疡病菌核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	AP301-05	50 T
大豆茎溃疡病菌（南方 / 北方）核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	AP302-05	50 T
大豆南方茎溃疡病菌核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	AP304-05	50 T
南美大豆猝死综合症病菌核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	AP306-05	50 T
大豆猝死综合症病菌（南美 / 北美）核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	AP307-05	50 T
北美大豆猝死综合症病菌核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	AP309-05	50 T
大豆茎褐腐病菌核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	AP311-05	50 T
大豆疫霉病菌核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	AP315-05	50 T

植物疫病 / 玉米相关

产品名称	货号	规格
玉米晚枯病菌核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	AP201-05	50 T
玉米霜霉病菌核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	AP205-05	50 T
玉米褐条霜霉病菌核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	AP207-05	50 T
玉米内州萎蔫病菌核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	AP209-05	50 T
玉米细菌性枯萎病菌核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	AP211-05	50 T
玉米褪绿矮缩病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	AP001-05	50 T
玉米褪绿斑斑驳病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	AP005-05	50 T
玉米矮花叶病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	AP007-05	50 T

植物疫病 / 其他植物

产品名称	货号	规格
南芥菜花叶病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	AP060-05	50 T
番茄斑萎病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	AP061-05	50 T
辣椒轻斑驳病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	AP062-05	50 T
黄瓜绿斑驳花叶病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	AP063-05	50 T
黄瓜花叶病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	AP064-05	50 T
6 种马铃薯纺锤形块茎类病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法，含内参）	AP065-05	50 T
番茄褐色皱果病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	AP066-05	50 T
马铃薯纺锤块茎类病毒通用型核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	AP067-05	50 T
南方番茄病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	AP101-05	50 T
番茄环斑病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	AP104-05	50 T
烟草环斑病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	AP120-05	50 T
南方菜豆花叶病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	AP122-05	50 T



食品安全 / 转基因相关

产品名称	货号	规格
转基因植物 CaMV35S 启动子基因检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	AF101-05	50 T
转基因植物 CaMV35S 终止子基因检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	AF103-05	50 T
转基因植物 NOS 终止子基因检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	AF105-05	50 T
转基因植物 PAT 基因检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	AF107-05	50 T
转基因植物 PinII 终止子基因检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	AF109-05	50 T
转基因植物 E9 终止子基因检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	AF111-05	50 T
转基因植物 RbcS4 启动子基因检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	AF113-05	50 T
转基因植物 DP305423 3' 边界序列基因检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	AF115-05	50 T
转基因植物 CV127 5' 边界序列基因检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	AF117-05	50 T
转基因植物 DAS40278 5' 边界序列基因检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	AF119-05	50 T
转基因植物 BAR 基因检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	AF121-05	50 T
转基因植物 GOX 基因检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	AF123-05	50 T
转基因植物 CRYIA(c) 基因检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	AF125-05	50 T
转基因植物 CP4-EPSPS 基因检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	AF127-05	50 T
转基因植物 pFMV35S 基因检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	AF129-05	50 T
转基因植物 pCaMV35S/tE9/tNOS/pRbcS4/tCaMV35S/PAT/PinIII 基因检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	AF131-05	50 T
转基因植物 pCaMV35S/pFMV35S/tNOS/NPTII 基因检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	AF133-05	50 T
人 α -乳清蛋白 hLALBA 基因检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	AF135-05	50 T
人乳铁蛋白 hLTF 基因检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	AF137-05	50 T

食品安全 / 细菌真菌相关

产品名称	货号	规格
阪崎肠杆菌 (克罗诺杆菌属) 核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	AF201-05	50 T
肉毒杆菌 A 型核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	AF203-05	50 T
肉毒杆菌 B 型核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	AF205-05	50 T
肉毒杆菌 E 型核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	AF208-05	50 T
肉毒杆菌 F 型核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	AF210-05	50 T
肉毒杆菌 A/B/E/F 型核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	AF213-05	50 T
李斯特菌核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	AF215-05	50 T
沙门氏菌 (非伤寒) 核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	AF217-05	50 T
副溶血性弧菌核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	AF219-05	50 T
金黄色葡萄球菌核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	AF223-05	50 T
志贺氏菌核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	AF225-05	50 T
霍乱弧菌通用核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	AF227-05	50 T
霍乱弧菌通用/O1 群 /O139 群 /CTX 基因核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	AF229-05	50 T
小肠叶尔森菌核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	AF231-05	50 T
空肠弯曲菌核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	AF233-05	50 T
产黄曲霉素真菌核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	AF235-05	50 T
溶血性链球菌核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	AF239-05	50 T
产气荚膜梭菌通用型核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	AF241-05	50 T
产气荚膜梭菌 (产 α/β 毒素) 核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	AF242-05	50 T
产气荚膜梭菌 (产 α 毒素) 核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	AF244-05	50 T
产气荚膜梭菌 (产 β 毒素) 核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	AF246-05	50 T

产品名称	货号	规格
产气荚膜梭菌 (产 ϵ 毒素) 核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	AF248-05	50 T
创伤弧菌核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	AF252-05	50 T
溶藻弧菌核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	AF254-05	50 T
副溶血性弧菌 / 溶藻弧菌 / 创伤弧菌核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	AF256-05	50 T
大肠杆菌 O157:H7 核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	AF257-05	50 T

食品安全 / 病毒相关

产品名称	货号	规格
诺如病毒 GI 型核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	AF001-05	50 T
诺如病毒 GII 型核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	AF003-05	50 T
诺如病毒 GIV 型核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	AF005-05	50 T

物种鉴定 / 物种鉴定

产品名称	货号	规格
亚洲型舞毒蛾核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	AI001-05	50 T
桔小实蝇核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	AI002-05	50 T

物种鉴定 / 成分鉴定

产品名称	货号	规格
罂粟成分核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	AI100-05	50 T
芒果成分核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	AI101-05	50 T
杏成分核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	AI102-05	50 T
山楂成分核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	AI103-05	50 T
梨成分核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	AI104-05	50 T
桃成分核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	AI106-05	50 T
香蕉成分核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	AI108-05	50 T
核桃成分核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	AI105-05	50 T
花生成分核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	AI107-05	50 T
杏仁成分核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	AI109-05	50 T
芝麻成分核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	AI110-05	50 T
黄牛源性成分核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	AI111-05	50 T
牦牛源性成分核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	AI112-05	50 T
水牛源性成分核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	AI113-05	50 T
山羊源性成分核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	AI114-05	50 T
绵羊源性成分核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	AI115-05	50 T
骆驼源性成分核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	AI116-05	50 T
水貂源性成分核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	AI117-05	50 T
鼠源性成分核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	AI118-05	50 T
猪源性成分核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	AI119-05	50 T
驴 / 马 / 骡核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	AI120-05	50 T





康润生物，伴您生命科学成功之路

Add: 北京市昌平区中关村生命科学园生命园路8号院一区9号楼A座5层

Tel: 400-666-3332

E-mail: tech.service@gene-star.com

Web: www.gene-star.com