



Jena Bioscience是一家拥有超过25年经验的领先生命科学领域创新和高质量试剂以及定制服务提供商



大订单 - 根据您的规模定制
以大量生产的即用型或定制的生命科学试剂（液体、冻干可溶或冻干）为特点，提供个性化包装和科学支持



OEM - 您的产品，您的方式
根据严格的保密要求，提供定制配方、包装和品牌的独家服务

德国技术专家支持，欢迎垂询中国区代理

艾美捷科技有限公司
400-6800-868
www.amyjet.com



Dr. Bürk Schäfer
Head of Molecular Biology Dept.



Dr. Juliane Buschmann
Business Development Manager



液体Mixs, 冻干粉

为您自己的实验室冻干过程进行优化

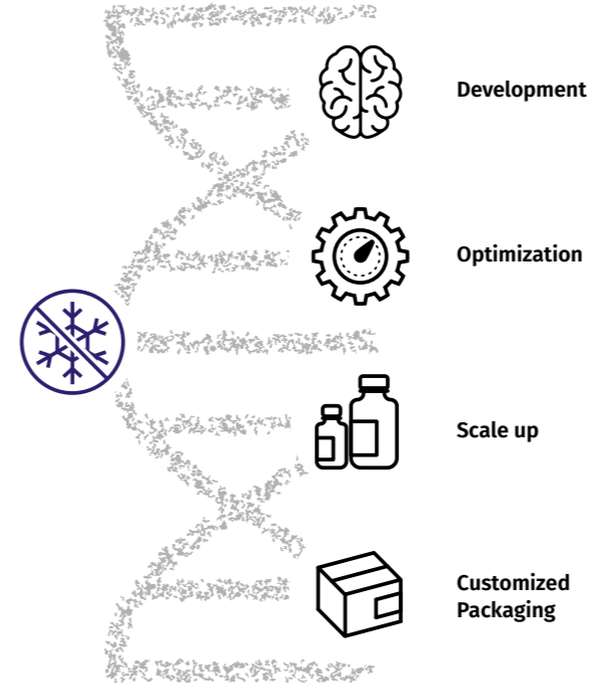


Cat.-No.	Amount	Conc.	Reactions
qPCR SybrMaster 冻干粉			
PCR-189-1ML	1 ml	2.5 ×	125 reactions × 20 µl
PCR-189-10ML	10 ml	2.5 ×	1,250 reactions × 20 µl
qPCR ProbesMaster 冻干粉			
PCR-188-1ML	1 ml	2.5 ×	125 reactions × 20 µl
PCR-188-10ML	10 ml	2.5 ×	1,250 reactions × 20 µl
Liquid Direct qPCR SybrMaster 冻干粉			
PCR-187-1ML	1 ml	2.5 ×	125 reactions × 20 µl
PCR-187-10ML	10 ml	2.5 ×	1,250 reactions × 20 µl
Liquid Direct qPCR ProbesMaster 冻干粉			
PCR-186-1ML	1 ml	2.5 ×	125 reactions × 20 µl
PCR-186-10ML	10 ml	2.5 ×	1,250 reactions × 20 µl

定制化

寻找超出我们标准产品范围的冻干混合物？

我们是您可靠的合作伙伴，提供所有技术建议和专业知识，根据您的要求开发冻干制剂。



冻干试剂

来自Jena Bioscience



即用型
预分装的试剂盒
无需冷藏
污染风险最低
最简单的试剂配置



qPCR

我们所有的冻干主混合物均含有最高质量的聚合酶和核苷酸，并经过优化以实现最大的灵敏度和特异性



基于SYBR® Green的检测的冻干制剂非常适合设置单重复反应，无需进行大量的优化。

对于包括双重或多重复反应设置的TaqMan®检测，ProbesMaster冻干制剂是首选。

Cat.-No.	Amount
qPCR SybrMaster Lyophilisate	
PCR-173S	192 reactions × 20 µl
PCR-173L	960 reactions × 20 µl
qPCR ProbesMaster Lyophilisate	
PCR-156S	192 reactions × 20 µl
PCR-156L	960 reactions × 20 µl

直接 qPCR

节省时间和金钱消耗的DNA提取
非常适用于现场应用

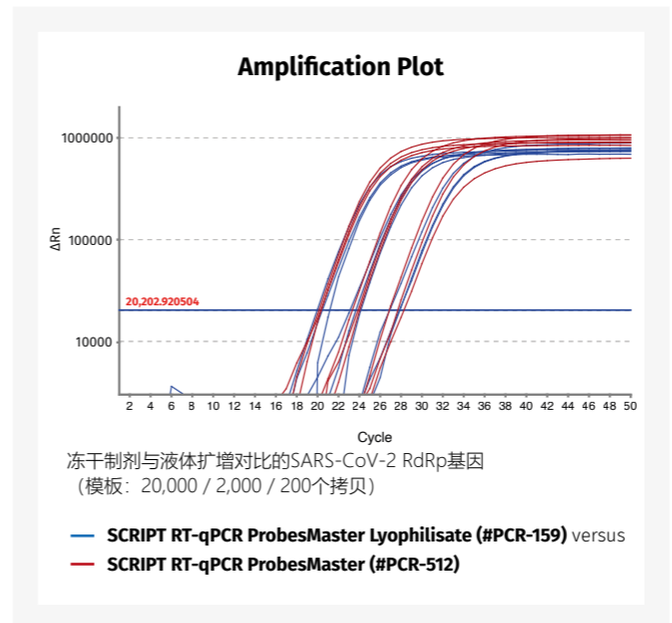


- 可自动化进行高通量操作
- 将DNA准备时间缩短70-90%
- 时间和成本高效
- 最小化样品损失
- 减少塑料消耗品的使用

Cat.-No.	Amount
Direct qPCR SybrMaster Lyophilisate	
PCR-177S	192 reactions × 20 µl
PCR-177L	960 reactions × 20 µl
Direct qPCR ProbesMaster Lyophilisate	
PCR-176S	192 reactions × 20 µl
PCR-176L	960 reactions × 20 µl

RT-qPCR

即用型冻干制剂，以干燥、室温稳定的形式提供，作为完整的主混合物使用



Cat.-No.	Amount
SCRIPT RT-qPCR SybrMaster Lyophilisate	
PCR-169S	192 reactions × 20 µl
PCR-169L	960 reactions × 20 µl
SCRIPT RT-qPCR ProbesMaster Lyophilisate	
PCR-159S	192 reactions × 20 µl
PCR-159L	960 reactions × 20 µl

LAMP

等温扩增 - 革新DNA检测的方式



快速、简单和经济高效：无需昂贵仪器即可生成结果

LAMP检测可快速 (10-20分钟) 和超快速 (5-10分钟) 检测DNA

Cat.-No.	Amount
Saphir Bst GreenMaster Lyophilisate	
PCR-398S	192 reactions × 20 µl
PCR-398L	960 reactions × 20 µl
Saphir Bst Turbo GreenMaster Lyophilisate	
PCR-395S	192 reactions × 20 µl
PCR-395L	960 reactions × 20 µl