# Lyo-Stable™ 服务

简化您的工作流程



Cytiva 的 Lyo-Stable™ 服务源于 Ready-to-Go™ 室温稳定技术,可提供完整的试剂稳定化解决方案,满足您对室温运输和储存的需求。

- 可扩展性:多种冷冻干燥机和制造工艺的灵活组合确保了整个生产过程的可扩展性。
- •质量保证:符合 ISO9001 的生产标准,提供可靠的质量保证。
- 室温稳定:在环境温度下运输和储存后,仍可以保持检测试剂的良好性能,免除了昂贵的冷链运输环节。
- 灵活性:多种冻干形式,包括各种赋形剂、分装选择和定制标签,均可保证产品的质量标准。
- 全球物流: 具备全球供应链, 支持您的稳定化产品交付到全球各地。
- 简化: 预先分装的单剂量试剂简化了操作过程, 降低了污染风险, 同时提高了结果的可靠性。

	Cakes	Beads
批次产量	5,000-25,000次反应	5,000-30,000次反应
分装量	5–100µL	10 μL–30μL
分装选择	手动、自动	自动
塑料容器	PCR板、定制化容器	96-孔板/深孔板/试管或散装微珠

#### Lyo-Stable™ 服务流程

Cytiva 专业的服务团队具备丰富的专业知识和成熟的产品经验,助力您的产品定制化工作。



## cytiva.com.cn

Cytiva 和 Drop 标识是 Global Life Sciences IP Holdco LLC 或其附属公司的注册商标。
Lyo-Stable 和 Ready-To-Go 是 Global Life Sciences Solutions USA LLC 或作为 Cytiva 开展业务的附属公司的商标。
所有其他第二方商标都是其各自所有者的财产。

© 2021 Cytiva

所有商品和服务的销售需遵守在 Cytiva 运营之供应商公司的销售条款和条件。

如需查看当地办公室的联系信息,请访问 cytiva.com.cn/contact。

CY16237-28Dec21-FL

## 技术特点和优点

## 基于一系列赋形剂与冻干工艺 结合的独特的稳定化技术

- 在保持活性的前提下,提供最高长达两年的室温稳定性\*
- 在广泛的温度范围内保持稳定

### 预分装的单剂量试剂

- 简化移液步骤
- 简化样本处理时间
- 提高数据质量
- 减少培训需求
- 与下游应用和自动化兼容

#### 简化物流运输

- 无需干冰或湿冰运输
- 简化跨国运输过程
- 显著节约运输成本

## 无需冰箱或冰柜储存

- 支持现场即时使用
- 可实现在边远或交通不便地区 良好储存
- 可实现在基础设施不足地区良好储存
- 显著节约储存成本
- \* 基于 Cytiva 的 Ready-to-Go™ 标准化组合方案

