

Corning® Matrigel® 基质 现货供应

CORNING

35年以上开创性研究、13,000多篇文献引用、独创产品且性能最佳

35年来，Corning Matrigel基质一直作为实验室日常用品，用于多种重要的应用领域，包括能够改变生命的尖端研究。随着这款久经时间检验的突破性产品的应用范围变得越来越广泛，其未来前景非常值得期待。

为了满足Matrigel基质不断增长的应用需求，康宁在大幅提高Matrigel基质产量的同时，遵循同样严格的生产工艺，提供始终如一的优质产品。

Matrigel基质最新供货情况

- ▶ 目前绝大多数货号在康宁经销商端备有充足现货*。

值得信赖的品质

- ▶ 文献引用最多的细胞外基质(ECM)，适用于肿瘤研究、干细胞生物学、类器官培养和3D细胞培养
- ▶ PubMed上13,000多篇文献引用
- ▶ 应用历史超过35年的实验室日常用品
- ▶ 可靠的功能和病理学检测，包括多项LDEV检测
- ▶ 多种Matrigel基质可供选择，满足不同的应用需求
- ▶ 品种齐全的辅助产品系列，包括移液、培养基、血清以及2D和3D培养器皿

提供所需的服务和专业知识

- ▶ 覆盖全球的经销网点和客户服务能力
- ▶ 由专家提供技术服务
- ▶ 通过访问www.corning.com/lifesciences获取各种技术和支持文献：
 - 电子书
 - 实验方案和指南
 - 应用说明
 - 视频教程



* 特殊要求的订单可能会需要更长的备货时间。

Corning® Matrigel® 基质产品及应用

Corning Matrigel	类型	康宁货号	规格	应用
标准Corning Matrigel	含酚红	356234	5 mL	常规细胞培养。适用于2D和3D培养，细胞侵袭/迁移试验等。标准浓度的Matrigel产品也可以用于体内实验，取决于所需的蛋白浓度。
		354234	10 mL	
	不含酚红	356237	10 mL	常规细胞培养。适用于需要颜色检测的实验(如荧光法)。
	生长因子减量(GFR)，含酚红	356230	5 mL	常规细胞培养。GFR产品适用于需要成分高度明确的基底膜的应用，如生长因子、信号通路等相关的研究。
		354230	10 mL	
	GFR，不含酚红	356231	10 mL	适用于需要颜色检测的实验(如荧光法)。
6000025301		5 mL		
高浓度Corning Matrigel基质	含酚红	354248	10 mL	需要高浓度Matrigel的实验，如体内应用:肿瘤形成、凝胶栓塞实验、血管生成实验等。
	不含酚红	354262	10 mL	
	GFR，含酚红	354263	10 mL	
经hESC验证的Corning Matrigel	含酚红	354277	5 mL	hESC培养、hiPsc培养
类器官培养用Corning Matrigel	不含酚红	356255	10 mL	类器官培养和分化

质保/免责声明：除特别说明外，所有产品仅供研究使用或用于常规实验室用途。*不可用于诊断或治疗。不得用于人类。这些产品并未设计用于减少产品表面或环境中的微生物，尽管这些微生物可能对人类或环境有害。康宁生命科学未就这些产品在临床或诊断应用中的性能作出任何声明。

*如需美国医疗器械清单、监管分类标准或有关声明的详细信息，请访问www.corning.com/resources。

CORNING

FALCON

AXYGEN

PYREX

☎ 400-600-0207

✉ ScientificSupportAP@corning.com

🌐 3D网站: www.cls-china.com.cn

🌐 康宁官网: www.corning.com/lifesciences/china



微信公众号



微信视频号



小红书