

Whatman 诊断用膜 的客户定制能力

Whatman™ 可提供高强度，高精度孔径分布的膜材产品，确保你生产的持续性和稳定性。同时我们也能特殊应用提供各种孔径以及形式膜材比如灭菌膜材和高温高压灭菌包装，彩色膜材以及带网格的膜材。

客户定制膜材的选择

所有的膜材都可以根据客户的具体需求来定制，具体请参照下表：

生产	膜材性能*	分切†	预处理
成膜方式	参数	切片	背衬
• 干膜	• 孔径	• 最小：10 × 10 mm	• 不带背衬
• 湿膜	• 厚度	• 最大：640 × 1200 mm	• 铝箔背衬
	• 水流速	切卷	• 高分子背衬
	• 爬速	• 宽度：6 – 1500 mm	• 聚酯, 聚丙烯, 或者 Halar™
	• 耐破	• 误差范围： 正负 ± 0.5 mm	可渗透支持层
	• 孔隙率	• 最大复卷直径：250 mm	带大板
	• 蛋白绑缚	冲孔	染色
	• 化学析出	• 圆孔直径：6 – 500 mm	印刷
	• 灭菌	• 其他尺寸也可商讨	灭菌
	• 泡点 (仅非背衬膜)		
	• 流速 (仅非背衬膜)		
	• 电镜		
	• 共聚焦显 微镜		

†因为母卷尺寸不同因此上下限取决于各个产品；*取决于膜的种类，具体咨询销售代表

标准体系

整个流程满足 ISO9001/ISO 13485 体系，确保将质量控制融入整个过程。

专业定制

从早期的可行性分析到最终定制化产品的转移，我们的定制化团队与您的研发团队紧密合作，确保方案开发过程中为您提供所需的专业知识和技术支持。

精益理念

从客户角度出发致力于提供协作和共赢，从原料选择到包装和交付每个过程均秉承精益理念。

cytiva.com

Cytiva和Drop标识是Global Life Sciences IP Hold co LLC或其附属公司的注册商标。Cytiva版权所有商品和服务的销售需遵守在Cytiva企业中运营之供应商公司的销售条款与条件。可应要求提供这些条款与条件的副本。如需了解最新信息，请联系当地的Cytiva代表。如需查看当地办公室的联系信息，请访问 cytiva.com/contact。

CY16278-05Jan21-FL

