

Glasses Bottom Products

Cover Glasses

爬片

- 原料采用进口硼硅酸盐玻璃,对各种有机溶剂有极佳的耐受性
- 适合各类免疫组化及激光共聚焦实验
- 每个包装都有独立的货号批号标识,便于质量追踪和溯源
- 无热源,无内毒素,无细胞毒性
- 产品经过高温灭菌处理

直径(mm)	厚度(mm)	应用	片/包	产品编号
14	0.16±0.02	24孔细胞培养板	100	801010
15		24孔细胞培养板	100	801007
18		12孔细胞培养板	100	801011
20		12孔细胞培养板	100	801008
25		6孔细胞培养板	100	801009



玻璃长时间放置后如需要灭菌,最好采用锡纸包装后放入金属容器中,180℃ 干热灭菌两个小时的方式进行灭菌处理。

● 包被处理

可采用多聚赖氨酸、胶原、细胞外基质以及一些市 售的含有层粘连蛋白、纤粘连蛋白和蛋白多糖的试剂进行包被,这样可以提高细胞的附着生长能力。

Glass Bottom Cell Culture Dishes & Plates

玻底培养皿 / 板







- 玻底采用进口硼硅酸盐玻璃,皿/板采用聚苯乙烯,符合USP Class-6标准
- 采用医用级无影胶水粘接而成, 对细胞无毒性
- 玻底厚度为0.16 mm
- 经TC处理
- 无热源, 无内毒素, 无细胞毒性
- 电子束灭菌, SAL=10-6
- 每个包装都有独立货号批号标识,便于质量追踪和溯源

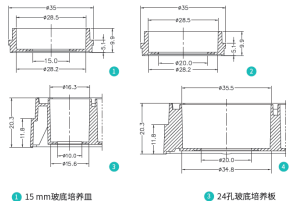
● 玻底培养皿

_	玻片直径	孔底直径 (mm)	培养面积 (cm²)	包装规格	产品编号
	15mm	28.2	6.2	10个/包, 20包/箱	801002
	20mm	28.2	6.2	10个/包. 20包/箱	801001

● 玻底培养板

·	规格(孔)	孔底直径 (mm)	培养面积 (cm²)	包装规格	产品编号
	6	34.8	9.5	1块/包, 10包/箱	801004
	24	15.6	1.9	1块/包, 10包/箱	801006

欲了解更多信息,请扫描二维码关注我们的微信公众号



20 mm玻底培养皿

4 6孔玻底培养板



微信公众号 最新产品信息 企业资讯



微信订阅号 为您提供 生命科学领域 第一手信息资讯

 Tel: +86-510-6800 6788 E-mail: info@nest-wuxi.com

Website: www.cell-nest.com