

VWR-迷你型玻片离心机(微芯片离心机)

VWR® Mini Slide Dryer/ Microarray Slide Drying/ Slide Spinner



- 设计用于玻片的干燥
- 设计用于微芯片测定前的去缓冲清洗液的处理
- 同时快速干燥两块玻片
- 可拆卸的卡套方便回收所有的液体

微芯片在测定前需要除去所有的清洗缓冲液,其处理质量将直接影响微芯片的扫描测定结果,新型的微芯片离心机或称为微芯片干燥器可以在 10 秒钟内同时处理两块微芯片。操作简单,只需将微芯片放入卡套内,盖上离心机盖子即启动,离心速度很快地达到 4,800rpm,微芯片即可得到快速的干燥并且没有任何飞溅。打开离心机盖子,离心机立即停止,取出微芯片,操作即完成。卡套将捕获所有的液体,从离心机上拆卸下卡套,排除所有的液体即可。该机型也可以用于对玻片进行除液体的干燥处理。

技术指标

产品型号	VWR-迷你型玻片离心机 (微芯片离心机)
产品编号	93000-206
处理能力	2 块玻片或 2 块微芯片
最大转速	4,800 转/分
最大离心力	1750 xg
规格 (cm)	13.2(宽) x 15.5(深) x 11.0(高)
重量 (kg)	0.45
电源	220V, 50/60Hz

产品信息

产品编号	产品描述
89000-616	VWR-迷你型玻片离心机 (微芯片离心机), 220V/50Hz