

Bind-Silane 亲和硅烷

产品信息

产品名称	产品编号	规格	储存
Bind-Silane 亲和硅烷	36241ES25	25ml	室温

产品描述

制备聚丙烯酰胺凝胶时，常使用 Bind-Silane(亲和硅烷)处理长玻璃板，使凝胶与之粘贴。用 Repel-Silane(剥离硅烷)处理短玻璃板，使凝胶易于分离。

本品为亲和硅烷。

使用方法

制备聚丙烯酰胺凝胶时，请先将长、短玻璃板用 1M 的 NaOH 浸泡一段时间，并用洗涤剂清洗一遍，之后用水洗掉洗涤剂，再用去离子水冲洗干净。最后用乙醇擦拭玻璃板。

1 长玻璃板的处理

每次铺胶前均需用亲和硅烷对长玻璃板进行处理。

1) 用镜头纸蘸取少许亲和硅烷溶液（1ml 左右，视玻璃板大小而定）涂在长玻璃板上，自上而下涂一次，从左至右涂一次，将整块玻璃板涂满，涂匀。

2) 5-10 分钟后，用干净的镜头纸轻轻擦拭玻璃板以除去多余的亲和硅烷。

【注】：或用 95%的乙醇清洗长玻璃板 3 次，以去除多余的亲和硅烷。

2 短玻璃板的处理

每次铺胶前均需用剥离硅烷对短玻璃板进行硅化处理。

1) 处理短玻璃板前必需**更换手套**，以防手套上的亲和硅烷污染短玻璃板，使短玻璃板也粘胶。

2) 用镜头纸蘸取适量剥离硅烷溶液（1.5ml 左右，视玻璃板大小而定）涂在短玻璃板上，自上而下涂一次，从左至右涂一次，将整块玻璃板涂满，涂匀。

3) 5-10 分钟后，用干净的镜头纸轻轻擦拭玻璃板以除去多余的剥离硅烷。

运输与储存

室温运输和保存即可。有效期 1 年。

注意事项

1) 若需重复使用长玻璃板，可用 1M 的 NaOH 浸泡过夜，然后用大量清水冲洗。

2) 为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。