



## PVDF 膜 (0.22 $\mu$ m)

### 产品描述

PVDF 膜 (0.22  $\mu$ m) 是一种预裁切的尺寸为 90 $\times$ 60mm、孔径为 0.22  $\mu$ m 的聚偏二氟乙烯 (Polyvinylidene Fluoride, PVDF) 印迹膜。最常见用于免疫印迹 (Western blot) 时蛋白从胶到膜的转印, 也可用于吸附分析、氨基酸分析、N 端蛋白质测序、点和狭缝印迹检测 (dot and slot blot)、糖蛋白显色和脂多糖分析等。

### 订购信息

| 产品名称                  | 货号       | 规格                      |
|-----------------------|----------|-------------------------|
| PVDF 膜 (0.22 $\mu$ m) | AG14L022 | 90 $\times$ 60mm (20 片) |

### 运输与保存

常温运输。常温保存, 有效期 36 个月。

### 注意事项

- 本产品仅限于科学实验研究使用, 不得用于临床诊断、治疗等领域。
- 为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。
- 由于 PVDF 膜的高疏水性, 需要在乙醇、甲醇或其它适当的溶液中浸泡活化后使用。

### 相关产品推荐

三色预染蛋白 Marker (10-180KD) (货号: AP13L052)

PAGE 预混快速凝胶试剂盒 (多款浓度) (货号: AP15L515)