

转印滤纸(7.5×10cm)

产品编号	产品名称	包装
FFP51	转印滤纸(7.5×10cm)	100张/包装

产品简介:

- 碧云天的转印滤纸(Filter Paper for Blotting Transfer)是一种预裁切的可以直接用于Western、Northern、Southern、EMSA等蛋白或核酸转印的滤纸。本转印滤纸适用于伯乐公司(Bio-Rad)的Mini Trans-Blot转印槽,及其它类似大小的转印槽。
- 本转印滤纸的材质为100%纯度的棉纤维素,不含任何添加剂,表面平整,质地均一,不含任何干扰实验结果的杂质,结果重现性好。本转印滤纸可以耐受用于蛋白和核酸印迹中的甲醇、乙醇及其它有机试剂。
- 滤纸厚度约为0.4mm,预切割为7.5×10cm大小,无需自行裁切,使用时更加便捷。
- 转膜时的推荐使用量为每侧1-3片。如果转印槽中多孔垫(Foam Pad,也称海绵垫)长时间使用后厚度明显减小,可以适当增加转印滤纸的用量。

包装清单:

产品编号	产品名称	包装
FFP51	转印滤纸(7.5×10cm)	100张/包装
—	说明书	1份

保存条件:

室温保存。

注意事项:

- 由于本转印滤纸的尺寸略大于胶和印迹膜,适用于湿转。如果用于半干转或干转,为了避免短路,请自行裁剪成与胶和印迹膜一样大小。
- 本产品仅限于专业人员的科学研究用,不得用于临床诊断或治疗,不得用于食品或药品,不得存放于普通住宅内。
- 为了您的安全和健康,请穿实验服并戴一次性手套操作。

相关产品:

产品编号	产品名称	包装
FFN02	硝酸纤维素膜(进口分装, 6.3×8.3cm, 0.45μm)	20张/包装
FFN03	硝酸纤维素膜(进口分装, 6.3×8.3cm, 0.45μm)	100张/包装
FFN05	硝酸纤维素膜(进口分装, 15.6×16.6cm, 0.45μm)	5张/包装
FFN08	硝酸纤维素膜(进口原装, 33cm×3m/卷, 0.45μm)	1卷/包装
FFN10	尼龙膜(带正电荷, 进口分装, 7.5×8.25cm, 0.45μm)	20张/包装
FFN11	尼龙膜(带正电荷, 进口分装, 7.5×8.25cm, 0.45μm)	100张/包装
FFN13	尼龙膜(带正电荷, 进口分装, 15×16.5cm, 0.45μm)	5张/包装
FFN15	尼龙膜(带正电荷, 进口原装, 30cm×3.3m/卷, 0.45μm)	1卷/包装
FFP24	PVDF膜(进口分装, 6.6×8.5cm, 0.2μm)	20张/包装
FFP26	PVDF膜(进口分装, 6.6×8.5cm, 0.2μm)	100张/包装
FFP28	PVDF膜(进口原装, 26.5cm×3.75m/卷, 0.2μm)	1卷/包装
FFP32	PVDF膜(进口分装, 6.6×8.5cm, 0.45μm)	20张/包装
FFP33	PVDF膜(进口分装, 6.6×8.5cm, 0.45μm)	100张/包装
FFP36	PVDF膜(进口分装, 8.5×13.2cm, 0.45μm)	10张/包装
FFP39	PVDF膜(进口原装, 26.5cm×3.75m/卷, 0.45μm)	1卷/包装
FFP51	转印滤纸(7.5×10cm)	100张/包装