

Acr-Bis 粉剂(30%,29:1)

产品简介:

丙烯酰胺:亚甲基双丙烯酰胺溶液又称 Acr-Bis, 最常用的是 30%Acr-Bis(29:1) 即为含 30% Acrylamide-Bisacrylamide 的水溶液, 其中 Acrylamide 和 Bisacrylamide 的比例为 29:1, 丙烯酰胺的总比例为 30%。

Leagene Acr-Bis 粉剂(30%,29:1)常用于配制丙烯酰胺凝胶(PAGE 胶)如 SDS-PAGE 胶等, 可用于蛋白或核酸的分离, 溶解于去离子水或蒸馏水即可。该试剂仅用于科研领域, 不适用于临床诊断或其他用途。

产品组成:

名称	编号	
	PE0100	Storage
Acr-Bis 粉剂(30%,29:1)	1L	RT
使用说明书	1 份	

操作步骤(仅供参考):

- 1、取 Acr-Bis 粉剂(30%,29:1), 充分溶解于适量的去离子水或蒸馏水中, 补水至终体积为 1L, 配制成溶液后应 4°C 避光保存, 6 个月有效。
- 2、如果难以溶解, 可置于 50°C 水浴, 如有大量沉淀, 应过滤后使用。

注意事项:

- 1、Acr-Bis 粉剂(30%,29:1)对人体有一定刺激性, 请注意适当防护。
- 2、为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。
- 3、试剂开封后请尽快使用, 以防影响后续实验效果。

有效期: 12 个月有效。

相关产品:

产品编号	产品名称
NA0034	Tris-硼酸电泳缓冲液(5×TBE)
PE0025	SDS-PAGE 蛋白加样缓冲液(5×)
PT0001	BCA 蛋白定量试剂盒
DH0006	苏木素伊红(HE)染色液(醇溶)
PW0053	Western 抗体洗脱液(碱性)
TC1167	尿素(Urea)检测试剂盒(脲酶波氏比色法)