



上海源叶生物科技有限公司
Shanghai yuanye Bio-Technology Co., Ltd
电话: 021-61312973 传真: 021-55068248
网址: www.shyuanye.com
邮箱: shyysw@sina.com

Acr-Bis 粉剂(40%,19:1)

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%。

Acr-Bis(40%,19:1)也是很常用的溶液, 其 Acrylamide 和 Bisacrylamide 的比例为 19:1, 丙烯酰胺总量为 40%。Acr-Bis 粉剂(40%,19:1)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。

组成:

名称	编号	R21183	Storage
	Acr-Bis 粉剂(40%,19:1)	1L	RT
说明书		一份	

操作步骤(仅供参考):

- 1、取 Acr-Bis 粉剂(40%,19:1), 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℃避光保存, 6 个月有效。
- 2、如果难以溶解, 可置于 50℃水浴, 如有大量沉淀, 应过滤后使用。

注意事项:

- 1、Acr-Bis 粉剂(40%,19:1)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。

有效期: 12 个月有效。