

Acr-Bis(45%, 43.4, 1.6)说明书

本产品仅供体外研究使用，不得用于临床诊断

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%。

Acr-Bis(45%,43.4:1.6)中 Acrylamide 和 Bisacrylamide 的比例为 43.4:1.6，丙烯酰胺总量为 45%。常用于配制丙烯酰胺凝胶(PAGE 胶)，包括 SDS-PAGE 胶等，可以用于蛋白或核酸的分离。

产品组成:

产品名称	规格	保存条件	说明书	有效期
Acr-Bis(45%,43.4:1.6)	500ml	4℃ 避光	1 份	6 个月

操作步骤(仅供参考):

1、因具体实验而异，可以参考 SDS-PAGE 凝胶配制的说明。

注意事项:

- 1、Acr-Bis(45%,43.4:1.6)对人体有一定神经毒性，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。

相关产品:

Tris-甘氨酸电泳缓冲液(10×)
Tris-甘氨酸电泳缓冲液(1×)
Tris-甘氨酸电泳粉剂(5×)
Tris-甘氨酸电泳粉剂(1×)
Tris-Tricine 阴极缓冲液(5×)