

40%制胶液(19:1)

40% Acr-Bis(19:1)

使用说明书

版本号：231103

货号及规格：

目录编号	包装规格
P432-01	100mL
P432-02	500mL

储存条件：冰块运输，2-8℃避光保存，保质期一年。

产品说明：40% Acr-Bis(19:1)即为含 40% Acrylamide-Bisacrylamide 的水溶液，其中 Acrylamide 和 Bisacrylamide 比例为 19:1，常用于核酸的分离以及测序胶的制备。配制的凝胶交联度 C 为 5。

使用方法(仅供参考)：Sequencing Gel with 40% Acr-Bis (19:1)

组分名称	4%	6%	X %
40% Acr-Bis(19:1)	15mL	22.5mL	3.75*X mL
10×TBE	15mL	15mL	15mL
Urea	63g	63g	63g
TEMED	150uL	150uL	150uL
25% APS	150uL	150uL	150uL
超纯水补至总体积	150mL	150mL	150mL

注：凝胶的聚合时间与环境温度有关。夏天温度较高时，聚合较快；冬天气温低时，聚合时间会延长。可以根据标准条件调节催化剂的加入量。

注意事项：

- 40% Acr-Bis(19:1)有一定毒性，使用时请注意适当防护。
- 为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套和口罩操作。
- 本产品仅限专业人士的科研使用，严禁用于临床诊断和药物等用途。

=====



扫码关注