

Precast Running Buffer, 500 mL (Powder)

变性蛋白预制胶缓冲液（粉末）

产品信息

产品名称	产品编号	规格
Precast Running Buffer, 500 mL (Powder)		
变性蛋白预制胶缓冲液（粉末）	36236ES01	1 包

产品描述

本缓冲液专门针对亚圣高分辨率梯度预制胶（Cat#36245-Cat#36256）设计提供，针对亚圣高分辨率梯度预制胶，本产品具有更好的电泳效果，有效用于变性蛋白电泳。

该产品以粉末形式提供，使用前可用 ddH₂O 定容至 20 mL 配成 25×母液，之后按照比例 25 倍稀释成 500 mL 溶液；或直接加入 500 mL 水，配成 1×溶液使用。

产品组分和配方

组分名称	浓度	500 mL 1× HEPES running buffer
Tris	50 mM	3.028 g
HEPES	50 mM	5.958 g
SDS	0.1%	0.5 g
EDTA	2 mM	0.144 g

运输和保存方法

常温运输。常温储存，有效期 2 年以上。

注意事项

1. 本产品需搭配亚圣高分辨率梯度预制胶（Cat#36245-Cat#36256）使用，不推荐与其他预制胶搭配使用。
2. 本缓冲液含 SDS，只可用于变性蛋白电泳。
3. 为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。
4. 本产品仅作科研用途！

使用方法

1. 打开包装纸，倒出粉末，加入 ddH₂O 定容至 500 mL。（也可以先配制成 20 mL 母液，再稀释使用）
2. 将定容好的溶液加入电泳槽中，进行电泳。