

ACES 缓冲液 (0.5M,pH7.0)

简介:

ACES,亦即 N-(2-乙酰氨基)-2-氨基乙烷磺酸,可以被用来研究生物缓冲溶液和两性离子化合物。ACES 已经在毛细管区带电泳药物分析中被用来分离确认布洛芬和氟比洛芬。

BIOISCO ACES 缓冲液 (0.5M,pH7.0) 采用 ACES、去离子水配制而成。

组成:

产品名称	BO467-100ml	BO467-500ml	Storage
ACES 缓冲液 (0.5M, PH7.0)	100ml	500ml	4-25°C
说明书	一份		

保存条件:

4-25°C 保存, 一年有效, 可常温运输。

操作步骤(仅供参考):

1、根据实验具体要求操作。

注意事项:

- 1、 对人体有刺激性, 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。

