

Tris-HCl/SDS 浓缩胶缓冲液 (1mol/L) pH 6.8

产品编号	产品名称	包装
MA0057	Tris-HCl/SDS 浓缩胶缓冲液 (1mol/L) pH 6.8	500ml

产品简介:

用于 SDS-PAGE 电泳浓缩胶配制的缓冲液, 本产品包含: 0.4%SDS, 1 M Tris; pH 值 6.8, 可作为浓缩的 4× 浓缩胶配置缓冲液。缓冲液经过 0.22μm 滤膜过滤除杂, 可以直接使用。

包装清单:

产品编号	产品名称	包装
1	Tris-HCl/SDS 浓缩胶缓冲液 (1mol/L) pH 6.8	500ml
2	说明书	1 份

保存条件:

常温保存。

注意事项:

1. 过硫酸铵配制成 10% 溶液后应当 -20℃ 保存。应尽量减少室温存放时间以防失效。
2. TEMED 有轻微刺激性气味, 使用时注意防护。
3. 配胶用丙烯酰胺有神经毒性, 可通过皮肤吸收, 其作用具有积累性, 配制时应戴手套。聚丙烯酰胺 (聚合后) 无毒, 但也应谨慎操作, 因为有可能含有少量的未聚成份。
4. 升温可以加快凝胶的聚合时间。
5. 为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。