

Tris-甘油加样缓冲液(5×)

产品简介:

Tris-甘油加样缓冲液是一种以溴酚蓝为染料, 不含变性剂 DTT、SDS 的缓冲液, Leagene Tris-甘油加样缓冲液(5×)主要由 Tris-HCl、溴酚蓝、甘油等组成, 常用于非变性的 PAGE 电泳的蛋白样品的上样, 以便分析蛋白质。该试剂仅用于科研领域, 不适用于临床诊断或其他用途。

产品组成:

名称	编号	Storage
	PE0071	
Tris-甘油加样缓冲液(5×)	5ml	4°C
使用说明书		1份

操作步骤(仅供参考):

- 按照每 1 μ l 蛋白样品加入 4 μ l Tris-甘油加样缓冲液(5×)的比例, 混合蛋白样品和 Tris-甘油加样缓冲液(2×)
- 直接上样到 PAGE 电泳胶加样孔内, 通常电泳至蓝色染料到达 PAGE 胶的底部附近即可。

注意事项:

- 为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。
- 试剂开封后请尽快使用, 以防影响后续实验效果。

有效期: 12 个月有效。常温运输, 4°C 保存。

相关产品:

产品编号	产品名称
DH0006	苏木素伊红(HE)染色液(醇溶)
PE0018	SDS-PAGE 凝胶配制试剂盒
PE0080	Tris-HCl 缓冲液(1mol/L,pH6.8)
PE0103	Acr-Bis(30%,29:1)
PS0013	RIPA 裂解液(强)
PT0001	BCA 蛋白定量试剂盒
TO1013	丙二醛(MDA)检测试剂盒(TBA 比色法)