

Tris-甘油加样缓冲液(2×)

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，Tris-甘油加样缓冲液(2×)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	ADS018E0	Storage
Tris-甘油加样缓冲液(2×)	5ml	4°C
使用说明书	1 份	

操作步骤(仅供参考)

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

注意事项

- 1、为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。

有效期： 12 个月。常温运输，4°C 保存。