

TruPAGE LDS蛋白上样缓冲液(4×)

产品货号: T15202

产品规格: 5ml

产品简介:

蛋白上样缓冲液有很多种, 如SDS-PAGE Sample Loading Buffer、PAGE连续蛋白上样缓冲液、Tricine加样缓冲液、TruPAGE LDS蛋白上样缓冲液等, 其中TruPAGE LDS蛋白上样缓冲液是一种经过改良的以溴酚蓝为染料的2倍浓缩的蛋白上样缓冲液。

尚宝生物 TruPAGE LDS蛋白上样缓冲液(4×)常用于TruPAGE蛋白样品的上样, 不含DTT, 不含有毒物质β-巯基乙醇。

产品组成:

| 产品名称 | 规格 | 保存条件 |
|------------------------|-----|------|
| TruPAGE LDS蛋白上样缓冲液(4×) | 5ml | 4℃ |

操作步骤(仅供参考):

1. 在室温或不超过 37℃ 的水浴中溶解 SDS-PAGE 蛋白加样缓冲液(2×)。水浴溶解后立即室温存放, 尽量避免长时间置于水浴中。
2. 取适量的蛋白样品和 TruPAGE LDS 蛋白上样缓冲液(4×), 按 1:3 混合, 充分混匀。如有必要可加入 DTT, 使 DTT 终浓度达到 25nM。
3. 70℃ 水浴加热 10min, 以充分变性蛋白。
4. 冷却到室温后, 直接上样到 TruPAG 胶加样孔内即可。
5. 通常电泳至染料到达 PAGE 胶的底部附近即可停止。

注意事项:

1. TruPAGE LDS蛋白上样缓冲液(4×), 有轻微刺激性气味, 但不含由毒物质 β-巯基乙醇。

有效期: 12个月有效。



扫一扫 加微信

上海尚宝生物科技有限公司

Shanghai Saint-Bio Biotechnology Co.,Ltd

地址:上海市徐汇区龙华路2518弄14号

电话:400-611-0007 13671551480

Q Q: 807961520

邮箱: saintbio@126.com

<http://www.saint-bio.com>