

## 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。

乐业生物 TruPAGE LDS Sample Buffer(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 Sample Buffer(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 Sample Buffer(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 TruPAGE 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 Sample Buffer(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

郑州乐业生物科技有限公司  
Zhengzhou Leye-Bio Biotechnology Co., Ltd

地址: 郑州市高新区红松路36号龙鼎企业中心一期1号楼5楼25号

免费电话: 400-611-0007 13671551480 13643719799

Q Q: 807961520 731791866

邮箱: zzlybio@126.com