

## SDS-PAGE蛋白加样缓冲液（5×）

产品货号：T15175

产品规格：1ml/5×1ml/10ml

### 产品简介：

SDS-PAGE蛋白上样缓冲液即SDS-PAGE Sample Loading Buffer(5×)，是一种经过改良的以溴酚蓝为染料的5倍浓缩的蛋白上样缓冲液。SDS-PAGE Sample Loading Buffer(5×)常用于SDS-PAGE蛋白样品的上样，含少量DTT，但不含有毒物质β-巯基乙醇。

### 产品组成

名称	规格	保存条件
SDS-PAGE蛋白加样缓冲液（5×）	1ml/5×1ml/10ml	-20℃

### 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(5×)。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SDS-PAGE Sample Loading Buffer(5×)按4:1混合，充分混匀。
3. 100℃或沸水浴加热5~10min，以充分变性蛋白。
4. 冷却到室温后，直接上样到SDS-PAGE胶加样孔内即可。
5. 通常电泳至蓝色染料到达PAGE胶的底部附近即可停止。

### 注意事项：

1. SDS-PAGE Sample Loading Buffer(5×)中含少量DTT，有轻微刺激性气味。
2. SDS-PAGE Sample Loading Buffer(5×)必须完全溶解后再使用。
3. 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