

SDS-PAGE蛋白加样缓冲液（2×）

产品货号：T15171

产品规格：5×1ml/10ml

产品简介：

SDS-PAGE蛋白上样缓冲液即SDS-PAGE蛋白加样缓冲液（2×），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。

SDS-PAGE蛋白加样缓冲液（2×）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（2×） | 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(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SDS-PAGE Sample Loading Buffer(2×)等量混合，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蛋白加样缓冲液（2×）中含少量DTT，有轻微刺激性气味，但不含由毒物质β-巯基乙醇。
2. SDS-PAGE蛋白加样缓冲液（2×）必须完全溶解后再使用。

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