



5×SDS-PAGE Sample Buffer

5×SDS-PAGE 上样缓冲液

版本号: V250101

货号: E153

保存: -20°C

运输: 低温

货号	规格
E153-05	1 ml×5
E153-10	1 ml×10

【产品概述】

本产品是一种经过改良的以溴酚蓝为染料, 5倍浓缩的蛋白上样缓冲液, 可以用于常规的 SDS-PAGE 蛋白样品的上样。

【产品组分】

组分货号	组分名称	E153-05	E153-10
ZE153-101	5×SDS-PAGE Sample Buffer	1 ml×5	1 ml×10

【保存条件】

-20°C保存, 保质期 24 个月。

【注意事项】

1. 在室温溶解 SDS-PAGE 蛋白上样缓冲液。
2. 按照每 4 μl 蛋白样品加入 1 μl 蛋白上样缓冲液的比例, 混合蛋白样品和蛋白上样缓冲液 (5×)。
3. 100°C或者沸水浴加热 3-5 min, 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胶的底端处附近即可停止电泳。
6. 产品中含有β-巯基乙醇, β-巯基乙醇使用时请注意防护, 穿实验服并戴一次性手套操作。

【备注】

本产品仅供科研使用。在确认产品质量出现问题时, 本公司承诺为客户免费更换等量的质量合格产品。在所有情况下, 本公司对此产品所承担的责任, 仅限于此产品的价值本身。