



SDS-PAGE 蛋白上样缓冲液(变性还原) (2×)

产品货号: AR0131

产品批号: 见外包装标签

产品规格: 1ml×6 支

产品保存: -20℃保存, 一年有效

产品说明: SDS-PAGE 蛋白上样缓冲液, 是一种以溴酚蓝为染料的 2 倍浓液的蛋白上样缓冲液, 试剂中含有 SDS, DTT, 甘油, 溴酚蓝, Tris-HCL 缓冲液等, 可用于常规的 SDS-PAGE 变性蛋白样品上样。

使用方法:

1. 按 1 体积蛋白样品加入 1 体积蛋白上样缓冲液即 1: 1 的比例, 混合蛋白样品和蛋白上样缓冲液 (2X)。经 100℃水浴加热变性 3-5 分钟后即可上样, 电泳。
2. 通常电泳到当溴酚蓝染料到达胶的底端处附近即可停止电泳。

注意事项:

1. 蛋白上样缓冲液中含有少量 DTT, 有轻微刺激气味。
2. 在室温或不超过 37℃的水浴中溶解 SDS-PAGE 上样缓冲液。
3. 为了您的安全和健康, 请戴一次性手套在通风橱内操作。