

## 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:

- 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。
- 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:

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