

Blue Native PAGE Sample Loading Buffer (2×)

Blue Native PAGE 蛋白上样缓冲液 (2×)

产品编号	产品名称	规格
BL1635A	Blue Native PAGE蛋白上样缓冲液 (2×)	1ml
BL1635B	Blue Native PAGE蛋白上样缓冲液 (2×)	5×1ml

产品简介:

Blue Native PAGE 蛋白上样缓冲液 (2×)是蛋白质样品进行 Blue Native PAGE 凝胶电泳的上样缓冲液。

使用方法:

- 1、Blue Native PAGE 蛋白上样缓冲液 (2×)常温融化后轻轻摇匀，以确保溶液混合均匀。
- 2、按照每 1μl 非变性蛋白样品加入 1μl Blue Native PAGE 蛋白上样缓冲液 (2×)的比例混合。
- 3、快甩离心收集到管底，直接加入 Blue Native PAGE 凝胶加样孔内电泳。

注意事项:

- 1、本产品为 2×母液。使用时需根据实验要求稀释成 1×工作液。
- 2、本缓冲液用于非变性电泳，与样品混匀后不能加热处理。
- 3、本产品仅限于专业人员的科学研究用，不得用于临床诊断或治疗，不得用于食品或药品，不得存放于普通住宅内。
- 4、为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。

保存条件:

-20℃保存，有效期 12 个月。建议分装冻存，避免反复冻融。

