

6X DNA Loading Buffer, Blue

产品描述

6X DNA Loading Buffer, Blue 是一种经过改良的 6 倍浓缩的 DNA 上样缓冲液，可用于 DNA 样本琼脂糖凝胶电泳和非变性聚丙烯酰胺凝胶电泳。6X DNA Loading Buffer, Blue 以溴酚蓝为指示剂，溴酚蓝是标准的电泳示踪染料，电泳时可肉眼监控 DNA 的迁移。

可以在凝胶中预先加入核酸染料或电泳结束后凝胶用核酸染料溶液孵育，再进行凝胶成像。核酸染料可以使用 SYBR Safe DNA Gel Stain (Catalog No. A8743) 或 Hyper Gel Red (Catalog No. A8746)。

组分和储存条件

Component	Size
6X DNA Loading Buffer, Blue	5 ml 1 ml * 5

蓝冰运输，4°C 可保存 1 年，-20°C 可长期保存。

使用说明

- 按照每 5 倍体积的 DNA 样品加入 1 倍体积的 6X DNA Loading Buffer, Blue 的比例来使用。
- 轻轻混匀后，短暂离心，取适量样品加样进行琼脂糖凝胶电泳或非变性聚丙烯酰胺凝胶电泳。

注意事项

- 该产品保存有时会出现沉淀，请置于水浴中溶解后使用，不影响其功能。
- 为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。
- 本产品仅作科研用途！

APExBIO Technology

www.apexbt.com

7505 Fannin street, Suite 410, Houston, TX 77054.

Tel: +1-832-696-8203 | Fax: +1-832-641-3177 | Email: info@apexbt.com

Tel: 021-55669583; Fax: 021-55669583

<http://www.apexbio.cn/>; Email: sales@apexbio.cn.

