

甲醛凝胶加样缓冲液（10×，RNase free）

产品货号：T11045

产品规格：5ml/10ml

产品简介：

Western转移缓冲液又称蛋白印迹转移缓冲液或转膜缓冲液，适用于Western Blot实验中把蛋白质转移到PVDF膜或硝酸纤维素(NC)膜上，以便进行抗体的孵育和下游实验。

乐业生物 CAPS转移缓冲液(小于10KD)主要由CAPS、DTT、甲醇等组成，适用于小于10KD的蛋白质转移，效果优于普通的Western转移缓冲液，该试剂为1×溶液，直接使用。

产品组成：

试剂名称	规格	保存条件
甲醛凝胶加样缓冲液（10×，RNase free）	5ml/10ml	室温，避光

操作步骤 (仅供参考)：

- 按照每9 μ l RNA样品加入1 μ l甲醛凝胶加样缓冲液(10×，RNase free)的比例，混合RNA样品和甲醛凝胶加样缓冲液(10×,RNase free)。
- 直接加到胶内，电泳。

注意事项：

- 如果每次的使用量很小，可以适当分装后再使用。
- 实验过程中避免 RNase 污染。
- 为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。

有效期：12个月有效。



扫一扫 加微信

郑州乐业生物科技有限公司

Zhengzhou Leye-Bio Biotechnology Co.,Ltd

地址：郑州市高新区红松路36号龙鼎企业中心一期1号楼5楼25号

免费电话：400-611-0007 13671551480 13643719799

Q Q：807961520 731791866

邮箱：zzlybio@126.com