



上海源叶生物科技有限公司
Shanghai yuanye Bio-Technology Co., Ltd
电话: 021-61312973 传真: 021-55068248
网址: www.shyuanye.com
邮箱: shyysw@sina.com

碱性磷酸酶缓冲液(pH7.5)

简介:

生物素标记探针的可检出性在于每 kb 碱基中渗入的生物素分子数, 可通过比色法检测。碱性磷酸酶缓冲液(pH7.5)由 100mM NaCl、100mM Tris 以及微量 Mg^{2+} 组成, 经无菌处理, 可用于上述实验过程中漂洗硝酸纤维素膜或尼龙膜, 亦可作为交联物的稀释液。该试剂仅用于科研领域, 不适用于临床诊断或其他用途。

组成:

名称 \ 编号	R20997		Storage
	100ml	500ml	RT
碱性磷酸酶缓冲液(pH7.5)			
说明书	一份		

操作步骤(仅供参考):

- 1、按实验具体要求操作或参考如下步骤操作。
- 2、封闭前漂洗时, 用少量该缓冲液漂洗膜 1min, 以水化。
- 3、稀释时, 用 10ml 该溶液稀释交联物至终浓度 $1\mu g/ml$ 。
- 4、封闭后漂洗时, 用 200ml 该溶液漂洗膜 2 次, 每次 15min 后, 再用碱性磷酸酶缓冲液(pH9.5), 轻微漂洗 10min。
- 5、采用 NBT/BICIP 法检测。

注意事项:

- 1、如果每次的使用量很小, 可以适当分装后再使用。
- 2、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。