

TNET 缓冲液(1×,pH8.0)

产品简介:

TNET 缓冲液(1×,pH8.0)由 1%Triton X-100、150mM NaCl、EDTA、Tris-HCl(pH8.0)组成, 简称为 TNET 缓冲液, 该试剂多用于分离蛋白质, 临用前加入蛋白酶抑制剂, 可以更好地防止蛋白质降解。该试剂仅用于科研领域, 不适用于临床诊断或其他用途。

产品组成:

名称	编号	Storage
	ND0026	
TNET 缓冲液(1×,pH8.0)	500ml	4°C
使用说明书	1份	

操作步骤(仅供参考):

- 1、按实验具体要求操作。

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。
- 3、试剂开封后请尽快使用, 以防影响后续实验效果。

有效期: 12个月有效。

相关产品:

产品编号	产品名称
DG0005	糖原 PAS 染色液
NH0043	SSC 缓冲液(20×,pH7.0)
NH0053	变性鲑鱼精 DNA(10mg/ml)
NR0001	DEPC 处理水(0.1%)
PW0040	Western blot 一抗稀释液
TC1213	总胆固醇(TC)检测试剂盒(COD-PAP 单试剂比色法)