

蛋
白
质
系
列

CAT#:81216-1.5
低温运输、-20℃保存

TIANDZ

核酸清除剂

Nucleic Acid Erasol

使用手册 V1.0

北京天恩泽基因科技有限公司

北京市海淀区上地信息路 26 号北京市留学人员海淀创业园中关村创业大厦 506

网址: www.tiandz.com; 电话: 400-6765278; 电邮: order@tiandz.com

产品及特点	本产品用于去除蛋白样品中的核酸污染。		
规格及成分	成份	编号	1.5 mL 包装 (CAT#:81216-1.5)
	本产品	81216	1.5mL
	使用手册	81216sc	1 份
运输及保存	低温运输, -20℃保存, 有效期一年。		
自备试剂	无		
使用方法	<p>1. 在样品中加入 0.1 倍体积的本产品, 轻柔混匀。</p> <p>2. 在冰上保温 10-30 分钟, 使核酸降解成单核苷酸或寡核苷酸。 注意事项:</p> <p>这两种酶也有可能在双向电泳图谱呈现蛋白斑点。用超离心方法也能除去核酸, 但也能除去大片分子质量的蛋白质, 在低离子强度时, 带负电的核酸和带正电的蛋白质会形成复合物, 所以用高 pH 和高离子强度的溶液能减少这种反应, 单最后还必需去盐。</p>		
关联产品			