

RNaseA 使用说明书

◆ 包装规格:

货号	规格
BN20090-1ml	10 mg/ml

◆ 制品说明:

本品为即用型溶液。核糖核酸酶 A 来源于牛胰腺，可用于质粒 DNA、基因组 DNA 和蛋白样品中去除非特异结合的 RNA，也可用于 Rnase 保护实验以及 RNA 序列分析。核糖核酸酶 A 是内切核糖核酸酶，可特异地攻击 RNA 上嘧啶残基的 3'端，切割与相邻核苷酸形成的磷酸二酯键。反应终产物是嘧啶 3'磷酸及末端带嘧啶 3'磷酸的寡核苷酸。

◆ 保存条件:

室温 3 个月，4 度 6 个月，-20 度保存 2 年。

◆ 使用方法:

于样品中加入适量本制品，混匀后37度作用5-10min，或更长时间至RNA完全消化。

◆ 其他相关产品

BN20135 -100T	100bp DNA ladder
BN20106 -100T	1kb DNA ladder
BN20124 -100T	DL3000 (DNA marker 3000)
BN20125 -100T	DL8000 (DNA marker 8000)
BN20009 - 1ml	2 X PCR Master (含染料)
BN20102 - 1ML	6X DNA Loading Buffer
BN20102 - 5*1ML	6X DNA Loading Buffer
BN20121 - 500ML	50X TAE buffer
BN20120 - 100ml	10X TAE buffer
BN20096 - 500ml	10X TBE buffer
BN20110 - 500ml	5X TBE buffer