

Tailing-A Reaction Kit 加A反应液

目录号: RT124

储存条件: -20°C冻存

(建议Tailing-A Reaction Buffer分装使用)

产品内容:

产品组成	RT124
Tailing-A Reaction Buffer	200 μ l
Taq DNA Polymerase (2.5 U/ μ l)	50 μ l

Order: 010-59822688

Toll-free: 800-990-6057/400-810-6057

TIANGEN BIOTECH (BEIJING) CO., LTD.

本产品仅供科研使用。请勿用于医药、临床治疗、食品及化妆品等用途。

产品介绍

加A反应液适于Pfu等高保真DNA聚合酶扩增后的平末端片段3'端的加A反应，从而利于片段与3'端带T末端载体的连接。

使用方法

1. 在无菌的离心管中按照下表的体系加入各种成分:

组成成份	体积
加A反应体系成分	反应体系
经纯化的平末端DNA片段	15 μ l
Tailing-A Reaction Buffer	4 μ l
Taq DNA Polymerase (2.5 U/ μ l)	1 μ l

2. 将离心管内容物轻轻的混匀后置于72°C保温20-30 min。
加A后的产物可以经纯化回收或直接取适量用于连接反应。