

A-Plus Poly(A) Polymerase Tailing Kit, 4 U/ μ l

Cellscript



CELLSCRIPT™
RNA for Translation in Cells

50 Reaktionen (400 Units)

Artikel-Nr.: 150491 | CellScript | Hersteller-Nr.: C-PAP5104H

330,00 €*

*zzgl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

Produkttyp: PolyA Tailing

Verpackung: 50 Reaktionen (400 Units)

Erhöhen Sie die Stabilität Ihrer RNA für Eukaryontenzellen

Die Poly(A) Polymerase benutzt ATP als Substrat um Template-unabhängig Adenosin-Monophosphat an das 3'Hydroxylende von RNA-Molekülen anzuhängen. Das Kit enthält das Enzym und alle weiteren Reagenzien, um schnell und einfach einen „Poly(A)-Schwanz“ an das 3'Ende einer RNA zu synthetisieren.

Die Vorteile:

- Hohe Reinheit, Spezifität und Aktivität
- Einfaches und schnelles Poly(A)-Tailing von RNA

Inhalt des Kits:

- Poly(A) Polymerase
- 10 x Reaktionspuffer
- ATP (10 mM)
- RNase-freies Wasser