

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 | Herstellernummer: C-PAP5104H

226,00 € *

*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