

HighPrep Total RNA Isolation Kit - iSWAB



100 Preps

Artikel-Nr.: 220340 | MagBio

521,50 € *

*zzgl. MwSt. [zzgl. Versandkosten](#)

Beschreibung

Gewebe/Organismus: iSWAB

Methode: Magnetische Beads

Nukleinsäure: RNA

Verpackung: 100 Preps

Das HighPrep Total RNA Isolation Kit - iSWAB™ ist ein auf paramagnetischen Beads basierendes System, das für die effiziente Aufreinigung hochwertiger Gesamt-RNA aus Proben optimiert ist, die mit dem MAWI iSWAB V2 Collection Kit (iSWAB-RNA-v2) gesammelt werden. Die RNA ist für zahlreiche Downstream-Anwendungen wie RT-PCR, Microarrays und cDNA-Synthese geeignet. Als paramagnetisches Bead-basiertes System kann das HighPrep Total RNA Isolation Kit - iSWAB™ im Hochdurchsatz verwendet werden und lässt sich daher an zahlreiche kommerziell verfügbare Workstations anpassen.

Anwendungen

Isolierung der Gesamt-RNA für:

- RT-qPCR
- RT-PCR
- RNA-Sequenzierung
- cDNA-Synthese
- Genexpressionsanalyse

Vorteile

- Protokoll und Komponenten wurden für die Verwendung mit dem iSWAB V2 Collection Kit optimiert.
- Hohe Ausbeute und Qualität der total-RNA
- Anpassbar an verschiedene automatisierte Liquid-Handling-Workstations
- Keine toxischen organischen Lösungsmittel

