

HighPrep Blood & Tissue DNA Kit



96 Preps
Artikel-Nr.: 220250 | MagBio

215,00 €*

*zzgl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

Aktionsangebote: Frühlingsaktion
Gewebe/Organismus: Allgemein
Methode: Magnetische Beads
Nukleinsäure: genomische DNA
Verpackung: 96 Preps

Die Vorteile

- Hohe DNA-Ausbeute
- Ausgezeichnetes Verhältnis von 260/280 und 260/230
- Effiziente Protokolle – reproduzierbare Ergebnisse
- Anpassbar an viele automatisierte Liquid-Handling-Workstations

Der HighPrep™ Blood & Tissue DNA-Kit ist ein auf magnetischen Beads basierendes System zur Verarbeitung genomischer DNA mit hoher Qualität aus 50-250 µl frischem oder gefrorenem Vollblut, Buffy Coat (mit Antikoagulantien wie Citrat, EDTA und Heparin), Lysat von Geweben, Mausschwänze, kultivierte Zellen, Speichel oder Wangenabstriche. Das HighPrep Blood & Tissue DNA-Kit ist stark auf die Automatisierung ausgerichtet, wo genomische DNA hoher Qualität in einer Umgebung mit hohem Durchsatz reproduzierbar ist. Das Kit ist an Liquid-Handling-Workstations anpassbar.

Kit Komponenten:

- AS Buffer
- TS Buffer
- HSW Buffer
- MB Elution Buffer
- Pro K Solution

- MAG-S1 particles