

HighPrep Blood & Tissue DNA Kit



96 Preps

Artikel-Nr.: 220250 | MagBio

199,00 € *

*zzgl. MwSt. zzgl. Versandkosten



Beschreibung

Aktionsangebote: Herbstaktion 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

Telefon: +49 (0) 51 52 / 90 20 Telefax: +49 (0) 51 52 / 20 70 E-Mail: support@biozym.com Internet: www.biozym.com Rechtliches
Registergericht: Amtsgericht Hannover
Registernummer: HRB 101682
UST-ID: DF 813739502

Biozym Scientific GmbH Geschäftsführer Dr. Sebastian Petri