

MagSorb-16, Magnetrack zur manuellen Extraktion von Nukleinsäure

BESCHREIBUNG

Biosan präsentiert eine komplette Serie an Instrumentarien zur Benutzung von Magnetic-Bead-Extraktions-Kits und Protokollen verschiedener Hersteller, die die Anforderungen der anspruchsvollsten Benutzer erfüllen.

Das Hauptprodukt dieser Serie ist das **MagSorb-16** Magnetrack mit einem Fassungsvermögen von bis zu 16 Einwegröhrchen (1,5-2 ml). Das Rack besteht aus folgenden Bestandteilen: Racks zur Befestigung der Röhrchen und Magnetstativ.

Diverse Hersteller bieten eine große Auswahl an Magnet-NA-Extraktions-Kits, welche jedoch alle auf Magnetpartikel basieren und dieselben Extraktionsprinzipien verwenden. Jeder Schritt einer Extraktion auf der Basis von Magnetpartikeln ist von zentraler Bedeutung, daher ist es wichtig, die richtige Ausrüstung für eine effektive NA-Aufreinigung auszuwählen.



TECHNISCHE DATEN

Anzahl der Plätze im Ständer	16
Röhrchenvolumen	1.5 - 2 ml
Röhrchenhersteller	Eppendorf oder äquivalent

KAT.-NUMMER

BS-010601 MagSorb-16, Befestigungs racks und Magnetstativ