

Double MegaRack 10 - 13 mm, weiß

432 x 10 - 13 mm Gefäße, autoklavierbar

LxBxH = 673 x 230 x 80 mm

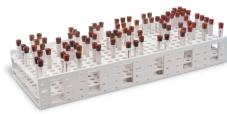


Packung à 1 Stück

Artikel-Nr.: 732624 | Biozym

128,50 € *

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



Beschreibung

Arbeitsrack / Lagerrack: Arbeit

Durchmesser des Röhrchens: 10-13 mm

Farbe: weiß

Stellplätze: 432

Verpackung: Packung à 1 Stück

Hochkapazitäts „Mega“- und „Double MegaRacks“ Diese robusten und trotz ihrer Größe leichten Röhrchengestelle eignen sich hervorragend für Labore mit hohem Probendurchsatz, wenn größere Mengen an Gefäßen aufbewahrt werden müssen. Sie ermöglichen es, verschiedene Testgruppen in einem Gestell unterzubringen, so dass nicht mehrere Röhrchengestelle nötig sind. Diese Racks sind mit einer alphanumerischen Kennzeichnung versehen, die ein schnelles Auffinden und Wiederauffinden der Gefäße ermöglicht. Die Racks gibt es in verschiedenen Farben und Größen erhältlich.

Merkmale/Vorteile

- Stabil und leicht für den einfachen und sicheren Transport von Röhrchen
- Platzierung verschiedener Testgruppen in einem Gestell, so dass nicht mehrere Racks benötigt werden
- Alphanumerische Kennzeichnung für schnelles Auffinden und Wiederauffinden der Röhrchen
- Autoklavierbar

Varianten:

- 10 – 13 mm wells für z.B. 5 bis 7 ml Gefäße (MegaRack und Double MegaRack)
- 13 – 16 mm wells für z.B. 10 ml Gefäße (MegaRack und Double MegaRack)
- 16 – 20 mm wells für z.B. 15 ml Gefäße (MegaRack)