

## Double MegaRack 13 - 16 mm, weiß

240 x 13 - 16 mm Gefäße, autoklavierbar

LxBxH = 521 x 260 x 89 mm



Packung à 1 Stück



Artikel-Nr.: 732626 | Biozym

126,00 € \*

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

### Beschreibung

**Arbeitsrack / Lagerrack:** Arbeit

**Durchmesser des Röhrchens:** 13-16 mm

**Farbe:** weiß

**Stellplätze:** 240

**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)