

Zellschaber, Länge 220 mm, Klingenbreite 13 mm

Material Griff = PP, Material Klinge = HIPS
steril



Packung à 100 Stück
Artikel-Nr.: ABC190 | Biozym

124,00 €*

*zzgl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

Eigenschaft: Klingenbreite 13 mm

Farbe: blau

Kategorie: Zellschaber

Länge: 220 mm

Material: HIPS, PP

Verpackung: Packung à 100 Stück

Die Biozym Zellschaber werden mit größter Sorgfalt und Präzision hergestellt. Sie ermöglichen eine einfache sowie effiziente Zellernte aus Kulturgefäßen aller Größen. Die bewegliche Klinge des Biozym Zellschaber minimiert die Belastung der Zellen. Der ergonomische Griff erlaubt eine optimale Kontrolle des Arbeitsablaufes und ermöglicht konsistente, reproduzierbare Ergebnisse. Das Gamma sterilisierte, kontaminationsfreie Produkt ist ideal für anspruchsvolle Zellkultur- und Forschungsanwendungen.

- Material Griff = Polypropylen
- Material Klinge = High Impact Polystyren (HIPS)
- Frei von DNasen, RNasen, Endotoxinen, ATP, Pyrogenen, Human DNA
- Länge 220 mm
- Klinge Breite 13 mm

Eignet sich besonders für T25/T75 Zellkulturflaschen und 60 mm Petrischalen