

Microprovette per centrifuga a fondo conico, in PP, ml 0,5, tipo Eppendorf-Vitraton Akes

con tappo a pressione vincolato piatto

Microprovette tipo Eppendorf/Vitraton Akes realizzate in PP polipropilene trasparente di colore neutro.

Tappo a pressione vincolato piatto.

Possono essere utilizzate in adatta centrifuga fino a RCF max 11.000 (Questo valore è indicativo poichè il dato è ampiamente influenzato da diverse condizioni, quali: la conformazione del rotore della centrifuga, la disposizione delle provette all'interno del rotore, i prodotti chimici usati, la temperatura ed il tempo di centrifugazione)
Sterilizzabili in autoclave, a +121°C per 20 minuti, con il tappo aperto.

Confezione da 1000 pezzi
Imballo 14 conf. da 1000 pezzi



Codice	Descrizione
03301298	Microprovette per centrifuga a fondo conico, in PP, ml 0,5, tipo Eppendorf-Vitraton Akes con tappo a pressione vincolato piatto