

Microprovette per centrifuga a fondo conico, in PP, ml 2,0 tipo Eppendorf

con tappo a pressione vincolato piatto con setto perforabile, area di scrittura sul tappo e corpo

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

Tappo a pressione vincolato piatto con area satinata per la scrittura, per una facile identificazione del campione, e setto centrale perforabile.

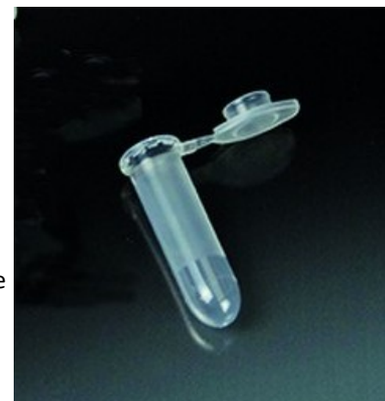
Possono essere utilizzate in adatta centrifuga fino a RCF max 25.000

(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 10 conf. da 1000 pezzi



Codice	Descrizione
53039200	Microprovette per centrifuga a fondo conico, in PP, ml 2,0 tipo Eppendorf con tappo a pressione vincolato piatto con setto perforabile, area di scrittura sul tappo e corpo