

227245

Cod. 07.3645.99





Descrizione

Mini reattori in polipropilene per la crescita di cellule in sospensione. In aggiunta, possono anche essere utilizzati per batteri, lieviti o altri microorganismi e persino per liquidi o materiali che necessitino di scambio di gas.

| Jedali per esperimenti miniaturizzati seriali per la ricerca di condizioni operative da portare su larga scala.

| Ogni tappo presenta svariati fori che possono essere chiusi individualmente per regolare la ventilazione. Sono dotati di membrana porosa rivestita in PTFE, certificata USP classe VI, con pori di 0,2 µm per garantire la massima sterilità.

| Teattori hanno fondo conico, sono graduati e presentano un'area di scrittura. Inoltre, sono privi di DNasi, RNasi e DNA umano; apirogeni e non cito-tossici; sterili.

Dati Tecnici

Capacità (ml)	50
Confezione (pezzi)	20/500