



Fraktionensammler klein

Fraktionierung ohne Platzverschwendung in eine Vielzahl verschiedener Gefäße.

Die eingebaute Zuverlässigkeit basiert auf hoher Belastbarkeit, Dauerhaftigkeit und chemischer Resistenz.

Hervorragende Genauigkeit bei Fraktionierung mit Peaktrennmethoden nach Steilheit (Slope) und Schwellenwert oder Zeitfenstern, wie auch große Zuverlässigkeit bei Fraktionierung nach Zeit, Tropfen oder Volumen sind bei diesem Fraktionensammler Standard.

Die schnelle Eingabe der gewünschten Fraktionierung erfolgt über die Softkey-Tasten als Dialogprogrammierung.

Rackformate:	<ul style="list-style-type: none"> • 144 Reagenzgläser D 12/13 mm • 100 Reagenzgläser D 16 mm • 72 Reagenzgläser D 18 mm • 60 Eppendorf-Vials 1,5 ml • 36 Reagenzgläser D 25/28 mm • 2 x 96-Well-Mikrotiterplatten • 36 Trichter für unbegrenztes Sammelvolumen
Anschluss	Serial (RS232) oder Analog (Detektorsignal 10mV, 100mV, 1V / Start/Stop I/O Signal / zeitgesteuertes Ventil)

Artikelnummer: 100062