

Das LVL-Sample-Rack

Für alle Proben, an deren Archivierung besondere Ansprüche gestellt werden.

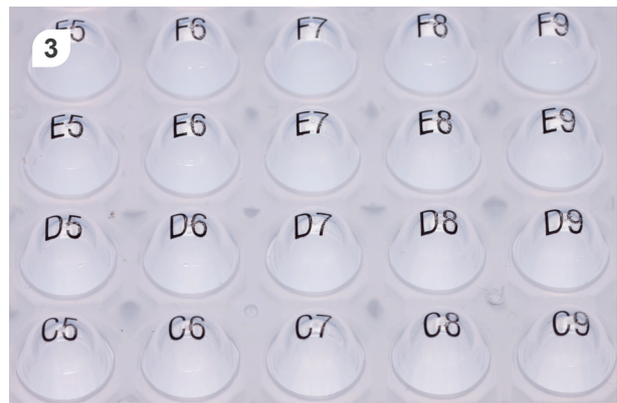
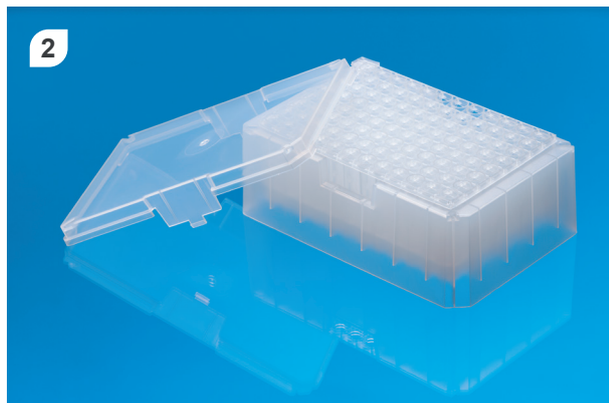
Das LVL-Sample-Rack ist das praktische und seit vielen Jahren bewährte System für eine Probenarchivierung, an die besondere Ansprüche gestellt werden. Die 96 Röhren (1, 2 und 0,65 ml) sind einzeln entnehmbar, zugleich aber durch einen Halterahmen so verbunden, dass einzelne Röhren nicht herausfallen können. An der Unterseite sind die Röhren mit einem alphanumerischen Code für eine bessere Identifizierung versehen. Das Rack entspricht dem SBS-Format und ist daher für alle Pipettierautomaten geeignet. Zwei in der Höhe unterschiedliche Varianten berücksichtigen individuelle Anforderungen verschiedener Automaten-Hersteller. Die stabile Konstruktion wird durch einen Deckel

staubdicht verschlossen. Eine abgeschrägte Ecke am Rack dient zur eindeutigen Positionierung der Refill-Einheit. Die Seitenflächen können mit einem Barcode beschriftet werden. Das LVL-Sample-Rack besteht aus Polypropylen (PP), ist bei 121 °C autoklavierbar und bis -80 °C temperaturbeständig.

Die Röhren des LVL-Sample-Racks sind einzeln, als 8-fach-Streifen oder im 96-Format als Refill-System im 8 x 12 Trägerrahmen lieferbar. Verschließbar sind die Röhren wahlweise mit Verschlussmatten, 8-fach-Deckelstreifen oder mit selbstklebender Folie.

96 Röhren-Rack-Systeme

Artikelnummer	Rackaufbau	Volumen	ID-Codierung	Menge pro VE
225.96.ID	Normal	1,2 ml	✓	50
225.96.BL	Normal	1,2 ml	-	50
325.96.ID	Hoch	1,2 ml	✓	50
325.96.BL	Hoch	1,2 ml	-	50
222.96.ID	Normal	0,65 ml	✓	50
222.96.BL	Normal	0,65 ml	-	50
322.96.ID	Hoch	0,65 ml	✓	50
322.96.BL	Hoch	0,65 ml	-	50
226.96.ID	Refill	1,2 ml	✓	50
226.96.ID	Refill	1,2 ml	-	50
223.96.ID	Refill	0,65 ml	✓	50
223.96.BL	Refil	0,65 ml	-	50
225.02	Normal	Für 1,2 ml (nur Rack)	-	50
222.02	Normal	Für 0,65 ml (nur Rack)	-	50
325.02	Hoch	Ohne Röhren	-	50



1 Normales Rack • 2 Hohes Rack • 3 Codierung • 4 Refill • 5 Leer-Rack