

Exsikkator Set

inkl. Trockenmittel

Code: A.938.xxx

Verwendung

Zum Schutz von erhitzten und getrockneten Proben vor Feuchtigkeit während des Kühlprozesses.

Anwendbare Normen

- ISO 13130:2011

Gerätebeschreibung

Das Exsikkatorenset besteht aus einem Exsikkator aus Borosilikatglas 3.3, einem Glashahn, einer Kunststoffkappe mit Loch, einer gelochten Porzellanplatte und wird mit einer Tube Exsikkatorfett (100 g) und einer Packung Silica Perlen mit Farbindikator (1 kg) geliefert. Das Gerät ist zur einfachen Anwendung wie den Schützungsprozess während des Abkühlens von getrockneten Laborproben geeignet und es kann leichtes Vakuum verwendet werden.

Models

Code	Typ	Nennvolumen	Außenflansch	Boden	Gesamthöhe
A.938.200	DN 200	4 l	Ø 269 mm	Ø 190 mm	269 mm
A.938.250	DN 250	8 l	Ø 329 mm	Ø 240 mm	320 mm
A.938.300	DN 300	12.5 l	Ø 392 mm	Ø 290 mm	341 mm

Weitere Modelle sind auf Anfrage erhältlich!
Für weitere Informationen
kontaktieren Sie Ihren persönlichen Vertriebspartner oder *PTE Austria* direkt!

