

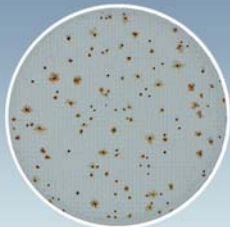
Fertigmedienplatten



von NISSUI

Trockene Nährbodenplatten zur einfachen mikrobiologischen Untersuchung von Lösungen und festen Proben

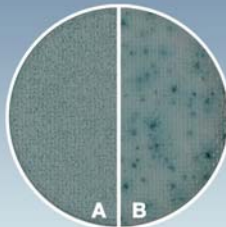
- Lagerung und Transport bei Raumtemperatur
- Leicht und sicher zu handhaben
- Rutsicher stapelbar
- Einfache Auswertung durch chromogene Zusätze und 1 x 1 cm Raster
- Mit ausführlicher Gebrauchsanweisung
- Geeignet für die Kontrolle von Lebens-/Futtermitteln, Kosmetika und pharmazeutischen Proben, für die Hygieneüberwachung und Kontaminationskontrolle, für Ausbildung und Praktikum



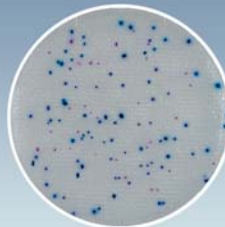
TC



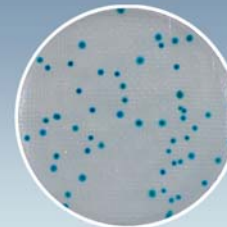
SL



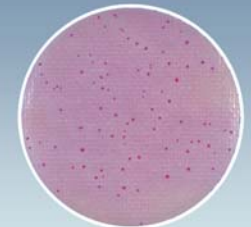
YM



EC



CF



ETB

Compact Dry Platten sind leicht und sicher zu handhaben. Durch die Lagerung bei Raumtemperatur können sie auch vor Ort eingesetzt werden. Ein Milliliter der zu untersuchenden Probe wird auf die sterile Platte aufgebracht und verteilt sich selbst gleichmäßig über die Fläche, während das Nährmedium rehydriert. Feste Proben werden vor dem Auftragen homogenisiert und im Compact Dry Verdünnungs-Set in Lösung gebracht. Wachstumsfläche 20 cm². Lagertemp. 20 °C.



Produkt	Zum Nachweis von ...	Zertifikate	Best.-Nr.	VE
Compact Dry TC	Gesamtkeimen	AOAC, MicroVal, NordVal	4816.1	40 Stück
			4816.2	240 Stück
Compact Dry SL	Salmonellen	-	4817.1	40 Stück
			4817.2	240 Stück
Compact Dry YM	Hefen/Schimmelpilzen	AOAC, MicroVal, NordVal	4818.1	40 Stück
			4818.2	240 Stück
Compact Dry EC	Coliformen/ <i>E. coli</i>	AOAC, MicroVal, NordVal	4826.1	40 Stück
			4826.2	240 Stück
Compact Dry CF	Coliformen	AOAC, MicroVal, NordVal	4827.1	40 Stück
			4827.2	240 Stück
Compact Dry ETB	Enterobakterien	MicroVal, NordVal	4828.1	40 Stück
			4828.2	240 Stück
Compact Dry X-BC	<i>Bacillus cereus</i>	MicroVal	1070.1	40 Stück
			1070.2	240 Stück
Compact Dry X-SA	<i>Staphylococcus aureus</i>	AOAC, MicroVal, NordVal	1087.1	40 Stück
			1087.2	240 Stück

Compact Dry Tupfer



System aus Abstrichtupfer und Nährmedium zur mikrobiologischen Probennahme von Oberflächen.

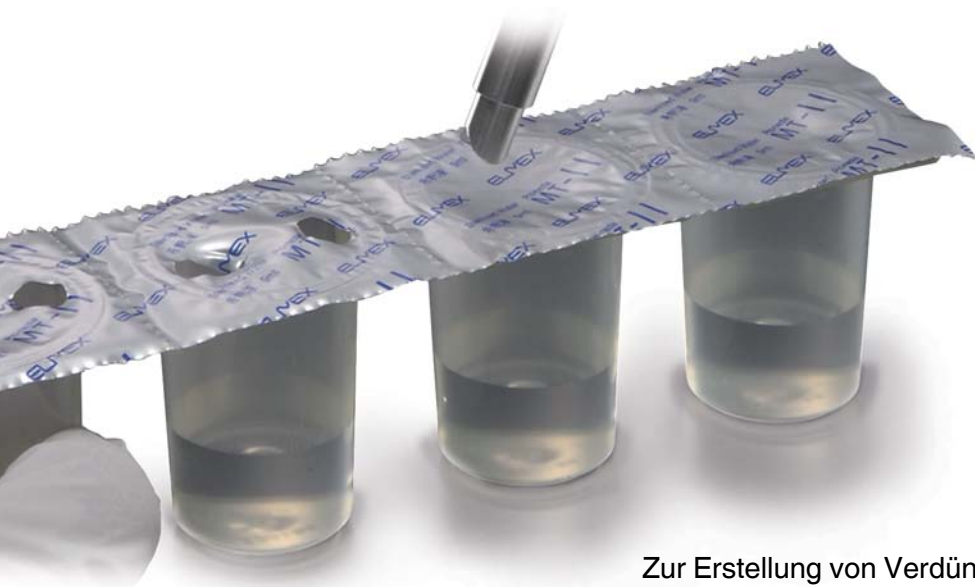
Lagertemp. 20 °C

Geeignet für die Lebens- und Futtermittelanalyse, im pharmazeutisch und medizinischen Bereich, sowie bei der Hygienekontrolle und zum Kontaminationsausschluss.



Compact Dry Tupfer sind besonders geeignet zur Probennahme an schwer zugänglichen Stellen oder bei Untersuchungen vor Ort.

4809.1	40 Stück	Box
4809.2	240 Stück	Box



Compact Dry Verdünnungs-Sets



Zur Erstellung von Verdünnungsreihen mikrobiologischer Proben.

Lagertemp. 20 °C

Sterile Lösung in Racks zum einfachen Erstellen von Verdünnungsreihen für mikrobiologische Ansätze.

128 Kammern in 32 Racks zu je 4 abtrennbaren Kammern.

4823.1	PBS	32 Racks/Box
1096.1	Maximale Wiederbelebungslösung	32 Racks/Box

Kontakt Deutschland:

Bestellungen zum NULLTARIF 0800/56 99 000

bestellungen@carloth.de · www.carloth.de

Tel.: 0721/5606-0 · Fax: 0721/5606-149

Carl Roth GmbH + Co. KG

Schoemperlenstr. 3-5 · 76185 Karlsruhe

Kontakt Österreich:

Bestellungen:

Tel.: 0316/32 36 92 0 · Fax: 0316/38 21 60

info@lactan.at · www.lactan.at · www.carloth.at

LACTAN® Vertriebsgesellschaft m.b.H. und Co. KG

Puchstraße 85 · 8020 Graz

Kontakt Schweiz:

Bestellungen:

Tel.: 061/712 11 60 · Fax: 061/712 20 21

info@carloth.ch · www.carloth.ch

ROTH AG · Fabrikmattenweg 12 · 4144 Arlesheim