

Kontakt information

Aidian Denmark ApS
Ørestads Boulevard 73
2300 København S

Tel. +45 8610 3020
info@aidian.dk

e-mail for bestilling: order@aidian.dk

Produkt	Varenr.
Hygicult TPC 10 test	132664
Hygicult E 10 test	132665
Hygicult E/B-GUR 10 test	132699
Hygicult CF 10 test	130061
Hygicult Y&F 10 test	132666
Cultura M 230 V	129997/05866
Cultura M 110/115 V	132754/06266
Cultura M 230 V (med britisk stik)	133192
Cultura M 12 V (med strømforsyning til bil)	132697
Termometer, tilbehør	129981/05724
Dobbeltfylde, tilbehør	139248



Cultura M-inkubator bruges til nem og praktisk dyrkning af kulturer på stedet med et temperaturområde på 25–45 °C. Termometer og lagdelt hylde til nem inkubering af rørene er også tilgængelige.

Så let er det at anvende!



Dyp, tryk eller pod



Inkuber



Fortolk

Referencer

1. Salo S, Laine A, Alanko T, Sjöberg A-M, Wirtanen G. Validation of the Microbiological Methods Hygicult Dipslide, Contact Plate, and Swabbing in Surface Hygiene Control: A Nordic Collaborative Study. *Journal of AOAC International* 2000; 83(6): 1357–1365.
2. NMKL 5: 2001. NordVal 018
3. Salo S, Alanko T, Sjöberg A-M, Wirtanen G. Validation of the Hygicult® E Dipslides Method in Surface Hygiene Control: A Nordic Collaborative Study. *Journal of AOAC International* 2002; 85(2): 388–394.

Enkel monitorering af overfladehygiejne.

Hygicult®



AIDIAN

www.aidian.dk

AIDIAN

Enkel monitorering af overfladehygiejne.

Hygicult-kontaktplader er beregnet til pålidelig og tidsbesparende monitorering af mikrobiologisk hygiejne på overflader på stedet. Hygicult-plader kan også bruges som et praktisk transportmedie, hvis der er behov for yderligere analyse af prøverne.

Tilgængelige produkter

Hygicult® TPC er beregnet til detektering af bakterier og svampe på TPC-medie (Total plate count) til generel monitorering af hygiejne. Metoden er AOAC-valideret¹ og NordVal-certificeret².

Hygicult® E er en AOAC-valideret metode³ til detektering af fækale kontamineringer. VRBG-medie (Violet Red Bile) med tilsætning af glukose (VRBG) er selektiv for *enterobacteriaceae*.

Hygicult® E/B-GUR indeholder VRBG-medie til detektering af fækale kontamineringer, mens β-GUR-medie hjælper med at skelne *Escherichia coli*.

Hygicult® CF indeholder VRB-medie til detektering af coliforme bakterier.

Hygicult® Y&F indeholder maltagar til detektering af svampekontamineringer.



Pålidelig

- Etableret metode med lang erfaring
- AOAC-validerede metoder^{1,3}
- Certificeret af NMKL/NordVal (NordVal 018)²



Brugervenlig

- Tre nemme trin: prøve-inkubere-fortolke
- Hængslet plade til prøvetagning fra overflader
- Inkubering og fortolkning af resultater på stedet
- Ingen optælling af kolonier
- Ingen mikrobiologiske færdigheder kræves

1-2-3

Fleksibel

- Lang holdbarhed
- Opbevaring ved stuetemperatur
- Inkubation ved omgivende temperatur eller i inkubator



Anvendelse

- Restaurant og cateringtjenester
- Fremstilling af drikkevarer
- Hospitaler og sundhedsområder
- Private hjem og dagplejeområder
- Vaskerier og tekstiltjenester
- Indendørssvømmebassiner og spafaciliteter
- Motions- og fitnesscentre
- Skønhedsklinikker og tatoveringsbutikker
- Fremstilling af kosmetik
- Anlæg til fødevarereproduktion: bagerier, mejerier, slagterier, fabrikker til forarbejdning af fisk