

Kontaktinformasjon

Aidian Norway AS
Fredrik Selmers vei 6
0663 Oslo

info@aidian.no
(+47) 66 78 56 30
E-post for bestillinger: ordre@aidian.no

Produkt	Art.nr.
Hygicult TPC 10 tester	132664
Hygicult E 10 tester	132665
Hygicult E/B-GUR 10 tester	132699
Hygicult CF 10 tester	130061
Hygicult Y&F 10 tester	132666
Cultura M 230 V	129997
Cultura M 12 V (med bilplugg)	132697
Termometer, ekstrautstyr	129981
Stativ til Cultura M, ekstrautstyr	139248



Cultura M-inkubatoren er utformet for enkel og praktisk dyrkning på stedet i temperaturområdet 25–45 °C. Termometer og stativ for rørene er også tilgjengelig for enkel inkubasjon.

Testen er enkel i bruk!



Dyppe, trykke eller stryke

Inkubere

Tolke

Referanser

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 overvåking av overflatehygiene.

Hygicult®



AIDIAN

www.aidian.no

AIDIAN

Enkel overvåking av overflatehygiene.

Hygicult-kontaktslider gir en pålitelig og tidsbesparende **overvåking av mikrobiell hygiene på overflater**. Hygicult-slides kan også brukes som praktisk transportmedium hvis det er behov for ytterligere analyse av prøvene.

Tilgjengelige produkter

Hygicult® TPC er beregnet for påvisning av vanlige bakterier og sopparter. Sliden viser totalantall bakterier (Total Plate Count) og brukes til generell hygieneovervåking. Metoden er validert av AOAC¹ og sertifisert av NordVal².

Hygicult® E er en AOAC³ validert metode for påvisning av fekal kontaminasjon. Violet Red Bile-agar med tilsatt glukose (VRBG) stimulerer veksten av *Enterobacteriaceae*.

Hygicult® E/B-GUR er dekket med VRBG-agar for påvisning av fekal kontaminasjon, mens β-GUR-agar påviser veksten av *Escherichia coli*.

Hygicult® CF inneholder VRB-medium for påvisning av koliforme organismer.

Hygicult® Y&F inneholder maltagar for påvisning av soppkontaminasjon.



Pålitelige

- Etablert metode basert på lang erfaring
- AOAC-validerte metoder^{1,3}
- Sertifisert av NMKL/NordVal (NordVal 018)²



Enkel å bruke

- Tre enkle trinn:
ta prøve – inkubere – tolke
- Hengslet slide for prøvetaking fra overflate
- Inkubasjon og tolkning av resultater på stedet
- Ingen telling av kolonier
- Det trengs ingen ferdigheter i mikrobiologi

1-2-3

Fleksible

- Lang holdbarhet
- Oppbevaring ved romtemperatur
- Inkubasjon i romtemperatur eller i inkubator



Bruk

- Restauranter og cateringbedrifter
- Produksjon av drikkevarer
- Sykehus og helsesentre
- Boliger og barnehager
- Vaskerier og tekstiltjenester
- Innendørs svømmebasseng og spa
- Helsestudioer og sportssentre
- Skjønnhetssalonger og tatoveringsstudioer
- Kosmetikkproduksjon
- Næringsmiddelproduksjon:
bakerier, meierier, slakterier,
fiskeproduksjonsanlegg