

## Kontaktní informace

Aidian Oy, Finsko  
Zastoupení pro ČR, HU, PL, SR  
Bělohorská 57, 169 00 Praha 6  
Tel. +420 233 350 533

www.aidian.cz

Produkt	Cat. no.
Hygicult TPC 10 testů	68010
Hygicult E 10 testů	68012
Hygicult E/B-GUR 10 testů	68267
Hygicult Y&F (Easicult M) 10 testů	68013
Cultura M 230 V	05866
Teploměr, příslušenství	05724
Stojánek, příslušenství	139248



Cultura M je jednoduchý a praktický inkubátor pro kultivaci při teplotách v rozmezí 25–45°C. Pro snadnou inkubaci testů je dostupný teploměr a stojánek.

## Je to tak jednoduché!



Ponořit, přitisknout nebo setřít



Inkubovat



Vyhodnotit

### Literatura

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.

# Jednoduché monitorování hygieny povrchů.

Hygicult®



**AIDIAN**

www.aidian.cz

**AIDIAN**

# Jednoduché monitorování hygieny povrchů.

Kontaktní testy Hygicult jsou určeny ke spolehlivému a časově úspornému monitorování **mikrobiologické hygieny povrchů**. Pokud je nezbytná další analýza vzorků, lze destičky použít jako praktické transportní médium.

## Dostupné produkty

**Hygicult® TPC** je určen k obecnému sledování hygieny, na agaru stanovuje celkový počet bakterií a plísní. Metoda je validována AOAC<sup>1</sup> a certifikována NordVal<sup>2</sup>.

**Hygicult® E** je validován AOAC<sup>3</sup> pro detekci fekální kontaminace. Médium Violet Red Bile s přidanou glukózou (VRBG) je selektivní pro *Enterobacteriaceae*.

**Hygicult® E/B-GUR** obsahuje médium VRBG pro detekci fekální kontaminace, zatímco médium  $\beta$ -GUR pomáhá odlišit *Escherichia coli*.

**Hygicult® Y&F (Easicult M)** obsahuje maltózový agar k detekci mykotické kontaminace.

## Spolehlivý

- Zavedená metoda ověřená dlouhodobými zkušenostmi
- Metody validované asociací AOAC<sup>1,3</sup>
- Certifikováno asociacemi NMKL/NordVal (NordVal 018)<sup>2</sup>



## Jednoduché použití

- Tři jednoduché kroky: vzorek – inkubace – vyhodnocení
- Destička s kloubem pro snadný odběr povrchových vzorků
- Inkubace a vyhodnocení přímo na pracovišti
- Bez počítání kolonií
- Nevyžaduje odborné znalosti

# 1-2-3

## Flexibilní

- Dlouhá životnost
- Skladování při pokojové teplotě
- Inkubace při teplotě okolního prostředí nebo v inkubátoru



## Použití

- Restaurace a cateringové služby
- Výroba nápojů
- Nemocnice a pracoviště zdravotní péče
- Domovy pro seniory a denní stacionáře
- Prádelny a oděvní služby
- Kryté bazény a lázně
- Tělocvičny a sportovní střediska
- Kosmetické a tetovací salóny
- Výroba kosmetiky
- Potravinářská výroba: pekárny, mlékárny, jatka, zpracování ryb