



3M™ DIPSLIDE

- » Snabb och enkel mikrobiologisk hygienkontroll
- » Brett sortiment av tester
- » En del i 3M™ livsmedelskontrollprogram

*TRYCKPLATTOR FÖR
HYGIENKONTROLL*



INDEVEX
WATERTECH

3M

3M™ DIPSLIDE



Tryckplattor för hygienkontroll

Ca 500 000 svenskar drabbas varje år av matförgiftning och orsaken till detta är ofta bristande hygien vid tillverkning och hantering av livsmedel. Genom att rutinmässigt kontrollera hygien på processutrustning och produktbärande ytor och snabbt åtgärda eventuella brister så kan livsmedelssäkerheten förbättras.

Livsmedelslagstiftningen anger därför att kritiska kontrollpunkter skall fastställas vars mikrobiologiska status skall kontrolleras regelbundet samt att åtgärdsprogram upprättas.

3M™ DIPSLIDE tryckplattor för mikrobiologisk hygienkontroll är ett enkelt och kostnadseffektivt verktyg för ökad

kontroll och bättre säkerhet vid uppföljning av kritiska kontrollpunkter.

Bruksanvisning:

1. Tag tryckplattan ur den sterila behållaren och tryck plattans sidor (2x10 cm²) mot underlaget som skall kontrolleras utan att vidröra kontaktytorna.
2. Sätt tillbaka tryckplattan i behållaren och placera i värmeinkubator enligt anvisningar nedan.
3. Läs av resultatet genom att räkna antalet kolonier per sida (10 cm²) och jämför med gränsvärdestabellen nedan eller egna uppsatta gränsvärden enligt kontrollplan.

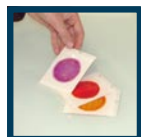
Gränsvärden för total antal bakterier	
CFU per sida	
<20	Låg halt
20-60	Förorenad
>60	Mycket förorenad

Gränsvärden för mögel	
CFU per sida	
<10	Låg halt
10-20	Förorenad
>20	Mycket förorenad

3M™ DIPSLIDE sortiment				Agar 1		Agar 2	
Art nr	Produktnamn	Temp	Tid (h)	Organism	Agar	Organism	Agar
DH99999 6431	DIPSLIDE BT2 (10 st)	35° C	24-28	Total antal	NA	Total antal	NA
DH99999 6449	DIPSLIDE BTM2 (10 st)	30° C	24-120	Total antal	PCA	Jäst/mögel	MEA
DH99999 6464	DIPSLIDE PCV (10 st)	35° C	24-28	Total antal	PCA	Enterobactereaceae	VRBGA
DH99999 6423	DIPSLIDE SC2 (10 st)	35° C	24-48	Total antal	PCA	Coliform/E-coli*	MCY3
DH99999 9013	DIPSLIDE BV (10 st)	35° C	24-48	Stafylokocker	BPM	Enterobactereaceae	VRBGA
DH99999 9005	DIPSLIDE BRB2 (10 st)	30° C	24-120	Jäst/mögel	RBA	Jäst/mögel	RBA
DH99999 9096	DIPSLIDE LIST (10st)	35° C	48-52	Listeria	LIA	Listeria	LIA

* För E-coli gäller 44° C i 24-48 h

Övriga produkter i 3M™ Livsmedelskontrollprogram



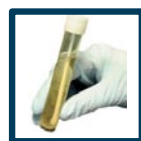
Petrifilm -odlingsplattor för mikrobiologisk analys



TECRA -immunokemiska analyskit



Clean-Trace -hygienkontroll med ATP- och proteintester



IBP- provtagnings- och spådningsprodukter