



TESTRAPPORT

Puri-Line Micro Soft klud

Testtype: Bakterieopsamling
Rapportnr: DL-130628-1
Udførelsesdato: 24.06.2013
Udstedelsesdato: 28.06.2013

Puri-Line Micro Soft klud



32*32 cm

- 1000008224
- 1000008225
- 1000008226
- 1000008227

40*40 cm

- 100000828
- 1000008229
- 1000008230
- 1000008231

Se testresultatet på næste side



TESTRESULTAT

Puri-Line Micro Soft klud

Bakterieopsamlingsrate (%)	Efter vask (50 vaske): 99%
Testbakterie	Gule stafylokokker. Findes bl.a. i køkken og på køkkenredskaber samt i fødevarer og mejeriprodukter. Forårsager: opkast, fødevareforgiftning og diarré.
Art. nr.	1000008224 1000008225 1000008226 1000008227 1000008228 1000008229 1000008230 1000008231

Før aftørring:**Bakterie
Gule stafylokokker****Efter aftørring:****Bakterie
Gule stafylokokker**

Udregning af kludens evne til at opsamle bakterier:

$$\text{Bakterieopsamlingsrate} = [(M_b - M_c) / M_b] \times 100$$

M_b = Gennemsnit af bakteriemængden på testoverfladen før opsamlingen
(Mængden af bakterier som blev spredt ud på overfladen)

M_c = Gennemsnit af bakteriemængden på testoverfladen efter aftørring.
(Mængden af bakterier på overfladen efter aftørring)



TESTMETODE

Puri-Line Micro Soft klud



Testvilkår:

Vandmængde	1:1 af produktets vægt
Belastning	1 kg
Testoverflade	Vinyl (voksbelagt)
Aftøringslængde	30 cm
Vaskning	Vaskemaskine til hushold, 60 °C Svag alkalisk vaskemiddel 0,2% Antal vaske: 50

Her illustreres testmetoden:

