

## Prøvetakningsutstyr - oppslag, Medisinsk mikrobiologi SSK

Side 1 av 2

Dokumentplassering:

II.MSK.FEL.LAB FEL.7.3-3

Godkjent dato:

19.08.2020

Gyldig til:

19.02.2021

Dato endret:

19.08.2020

Revisjon:

1.35

Medisinsk serviceklinikk\Fellesdokumenter MSK\Laboratoriene fellesdokumenter\Laboratorie Håndbok\Medisinsk mikrobiologi

DISTRIBUSJONSliste: EK, Tarifold i ekspedisjonen ved MedMik og lab SSF, Laboratoriehåndboken, NOKLUS, Prøvemottak SSK, Preatalytisk SSA

ENDRINGER FRA FORRIGE VERSJON: Nytt prøvetakningsutstyr for urinprøve til bakteriologisk dyrkning.

Prøvetakningsutstyr har påtrykt holdbarhetsdato og bør ikke brukes etter utgått dato.

Vennligst ikke benytt annet prøvetakningsutstyr en nedenfor nevnte.

**Cobas® PCR Media, pensel- og urinprøvekit til påvisning av *Chlamydia trachomatis*, *Neisseria gonorrhoeae* og *Mycoplasma genitalium***

Brukes til:

- PCR-undersøkelse på *Chlamydia trachomatis*, *Neisseria gonorrhoeae* og *Mycoplasma genitalium* fra underlivsprøver, urin, rektum og øye.

Kan IKKE benyttes til bakteriologisk dyrkning!

Varenr. SSHF: Til urinprøver : 128420  
 Til genital- og øyepøver : 128421

**Vakuummør for urin m/Borsyre 4ml 13x75mm  
Urin Rørholder Oppsugingsenhet**

Brukes til:

- Urin, bakteriologisk dyrkning.

Kan IKKE benyttes til *Chlamydia trachomatis*, *Neisseria gonorrhoeae* og *Mycoplasma genitalium*!

Varenr. SSHF: Vakuummør for urin m/Borsyre 4ml 13x75mm : 138928  
 Varenr. SSHF: Urin Rørholder Oppsugingsenhet : 108091

**Sterilt glass uten tilsetning.**

Brukes til:

- Urin, til påvisning av Legionella pneumophila- og Pneumokokk antigen.
- Ekspektorat, til bakteriologisk dyrkning og for påvisning av bakterier og virus ved PCR.
- Hud-, hår-, og negl- prøver til dermatofytt-PCR.
- Biopsi, til Borrelia PCR – **tilsett litt isotont saltvann.**
- Væske fra normalt sterile områder til bakteriologisk dyrkning og PCR (eks. pleura- og leddvæske). Ved lengre transporttid; benytt Sigma Transwab.
- Spinalvæske, til bakteriologisk dyrkning og påvisning av bakterier og virus ved PCR.

Varenr. SSHF: Universal container, stor : 110069  
 Vacuette, liten : 123349


**Sugesett Tracheal steril.**

Brukes til:

- Prøvematerialer fra nedre luftveier.

Varenr. SSHF: 102865

Utarbeidet av: <b>Fagbioingeniør Mette Sevaldson</b>	Fagansvarlig: <b>Fagbioingeniør Mette Sevaldson</b>	Godkjent av: <b>&lt;ikke styrt&gt;</b>	Verifisert av:
---	--	---	----------------

		<b>Prøvetakningsutstyr - oppslag, Medisinsk mikrobiologi SSK</b>			<b>Side: 2</b> <b>Av: 2</b>
Dokumentplassering: II.MSK.FEL.LAB FEL.7.3-3	Utarbeidet av: Fagbioingeniør Mette Sevaldson	Fagansvarlig: Fagbioingeniør Mette Sevaldson	Godkjent dato: 19.08.2020	Godkjent av: <ikke styrt>	Revisjon: 1.35

Medisinsk serviceklinikk\Fellesdokumenter MSK\Laboratoriene fellesdokumenter\Laboratorie Håndbok\Medisinsk mikrobiologi

### Sigma Transwab til bakteriologisk dyrkning og PCR



Brukes til:

- Bakteriologisk dyrkning av de fleste prøvematerialer.
- Screening for MRSA, VRE og ESBL.
- Påvisning av bakterier og virus ved PCR-undersøkelser.

Tykk pensel m/lilla kork foretrekkes.

Tynn pensel m/lyseblå kork kan brukes til prøvetaking fra for eksempel nasofarynx.

Kan **ikke** benyttes til ekspektorat, urin, feces, spinalvæske, hud/hår/negl samt prøver som skal på Cobas® PCR Media.

Varenr. SSHF: Tykk pensel m/lilla kork : 125233  
Tynn pensel m/lyseblå kork : 122870

### Sigma fecal Transwab.



Brukes til:

- Bakteriologisk dyrkning av feces fra **pasienter i primærhelsetjenesten.**

Varenr. SSHF: 120647

### Sterilt glass uten tilsetning (med skje)



Brukes til:

- Bakteriologisk dyrkning av feces fra **pasienter i spesialisthelsetjenesten.**
- Påvisning av patogene tarmparasitter (diarefremkallende agens) PCR
- Påvisning av *Clostridium difficile* toksin, rota-/adenovirus, norovirus og *Helicobacter pylori* antigen.
- Mikroskopi av egg og helminter
- Kalprotectin

Varenr. SSHF: 100289

For mer informasjon, se [analyse- og undersøkelsesregister](#) i labhåndboken.

### Kryssreferanser

[II.MSK.FEL.LAB FEL.7.3-1](#) [Oppbevaring av prøver før forsendelse - Medisinsk mikrobiologi SSHF](#)