



Kundeinstruks: Mikrobiologisk prøvetaking av overflater med svaber

Generell informasjon

Hygienekontrollen med svaber kan benyttes på blant annet vanskelig tilgjengelige steder, ujevne eller fuktige flater, og områder der det kan være rester av desinfeksjonsmidler. Vær oppmerksom på at det trengs en svaber for hver mikrobiologiske parameter som det skal analyseres for. Lethen buljong er lett nøytraliserende og vil kunne nøytralisere effekten av vaske-desinfeksjonsrester på en overflate, og hindre at disse påvirker prøven etter at prøven er tatt med svaberen.

HMS

Ingen spesielle hensyn.

Forsendelsen inneholder følgende:

Svaber i rør. Svaberen står i 1ml ferdig sterilisert Lethen buljong.



Utførelse / Slik gjør du

Benytt hansker for å minimere kontaminering.

1. Skru av lokket på røret og ta svaberen kontrollert ut. Press bomullspinnstoppen mot prøverørsveggen for å få bort all overflødig væske, slik at bomullspinnen er fuktig men ikke våt.
2. Svabre overflaten som skal kontrolleres: Plasser bomullspinneskafet med en vinkel på ca. 30° til overflaten. Stryk bomullspinnen langsomt frem og tilbake. Det anbefales å svabre et område på ca. 10x10cm, først horisontal retning, deretter vertikalt.
3. Skru svaberen tilbake i røret.
4. Rist godt slik at evt. mikroorganismer blir overført til væsken.

Oppbevar svaberen kjøling (<8 °C) frem til levering på laboratoriet. Svaberen må leveres så fort som mulig og innen 24 timer etter prøvetaking. Dersom svaberen sendes med posten, må transporttiden tas med i beregning.



Forsendelse/innlevering av prøver

Norgespakke/Servicepakke og brevpost:

ALS LABORATORY GROUP NORWAY AS
PB 643 Skøyen,
0214 Oslo

Bedriftspakke og besøksadresse:

ALS LABORATORY GROUP NORWAY AS
Drammensveien 264,
0283 Oslo

Husk å legge ved en bestilling eller henvisning til digital bestilling.

Kontakt oss:

E-post: info.on@alsglobal.com
Sentralbord: 22 13 18 00