

UV LYKTER

Hygienekontroll



**LABO
LYTIC**
KVALITET
KAN
MÅLES



UV-lykt i kombinasjon med ATP-måling, BiöFinder og/eller mikrobiologisk testing, er en hurtig og effektiv metode for å overvåke hygienen samt deteksjon av biofilm. Vi tilbyr UV-lykter tilpasset et bredt spekter av behov.

LYKTER FOR ULIKE INSPEKSJONSBEHOV

Inspeksjonskit

1W Inspeksjonslykt

3W Inspeksjonslykt

35W Inspeksjonslykt





Visuell inspeksjon

UV-lykt i kombinasjon med ATP-måling, BiöFinder og/eller mikrobiologisk testing, er en hurtig og effektiv metode for å overvåke hygienens samt deteksjon av biofilm. UV-lykt kan avsløre kontaminering som ikke er synlig under vanlig lys, samt oversette områder på tilsynelatende rene overflater. Det kan også benyttes til deteksjon av lekkasjer.

Hvilken lykt velger du?

1W - inspeksjon av små områder

- Medium lysintensitet og kortere lyslengde
- Toppeffekt 370 nm
- Kompakt, lett og slitesterk
- God motstandsdyktighet mot vann



3W - inspeksjon av mindre områder

- Høy lysintensitet, høy strålingseffekt, smal lysspredning og lang kastelengde
- Toppeffekt 365 nm
- Kompakt, lett og slitesterk
- God motstandsdyktighet mot vann



35W - inspeksjon av medium områder med høye krav til renhet

- Høy intensitet og lang lyslengde
- Fult UV lys etter 15 sekunder
- Svart filterglass med 315 - 405nm UV bølglengde overføring
- Kompakt, lav vekt og solid (aluminiums konstruksjon, IP54 beskyttelse)



Inspeksjonskit

Avslør umiddelbart om en overflate er godt nok vasket!

- Inkluderer UV lykt på 1W eller 3W, samt UV-glow voks
- UV-glow wax ("usynlig" voks) smøres på utvalgte overflater. Evt. voksrester lyser opp ved inspeksjon og avslører umiddelbart om godkjent renhold har funnet sted.



RASKT OG EFFEKTIVT!

Avslør umiddelbart om godkjent renhold har funnet sted

Smør UV-glow wax ("usynlig" voks) på utvalgte overflater

Evt. voksrester lyser opp under UV lyset

Kombineres med BiöFinder Direkte biofilmdeteksjon,

ATP-måling og/ eller mikrobiologisk testing.