

Bruksanvisning GKE Bio PCD (grønt testrør) med biologiske indikatorer til dampsterilisering



- 300-039 Oval Biologisk PCD for sporprøver damp grønn
- 300-040 Rund Biologisk PCD for sporprøver damp grønn
- 324-501 Sporeprøver damp eske a 10 stk
- 324-505 Sporeprøver damp eske a 50 stk
- 324-510 Sporeprøver damp eske a 100 stk
- 610-120 Incubator inkl. aluminium block for SCBIs

1. Plasser en ampulle i hver grønne Bio PCD. (6 stk. i stor autoklave ref kompetansesenteret Rikshospitalet)
2. Plasser Bio PCD'ene (med litt fall) i autoklaven. En i hver «etasje/brett» Skal kjøres sammen med vanlig last
3. Kjør steriliseringsprogram
4. Ta Bio PCD'er med ampuller ut i fra autoklaven. La stå i romtemperatur ca. 10 minutter.
5. Ta ut og knus ampullene med knuseinstrument. Blå topp oppover.
6. Plasser ampullen i inkubator 55-60°C i 24 timer.
7. Knus en usterilisert ampulle og plasser i inkubatoren. Hver ampulle har en prosessindikator som viser om den har gått gjennom prosessen.
8. Etter 24 timer kan resultatet avleses. Ingen fargeforandring = null oppvekst. (STERIL)
9. Den usteriliserte ampullen(testampullen) skal ha endret farge fra Lilla → GUL. Dette betyr oppvekst, og at inkubatoren har fungert.
10. Etiketten på hver ampulle kan tas av, og limes på et dokumenteringsark. Samme ark som dere bruker til lastkontrollstripsen.
11. Avfall kastet i gul boks for smitte

Er noe uklart? Ta kontakt.

Epost: post@modulnordic.no

Tlf: 62 54 71 10