

VARTOTOJO VADOVAS (LT)

TINKA

ISP® Helix Test system

3FSKS630802 – 134°C 3,5 min – 121°C 15 min

3FSKS630804 – 134°C 3,5 min – 121°C 15 min

ISP® Helix Test system

3FSKS630806 – 134°C 5,3 min – 121°C 15 min)

ISP® Helix Test system

3FSKS630808 – 134°C 7 min – 121°C 18 min

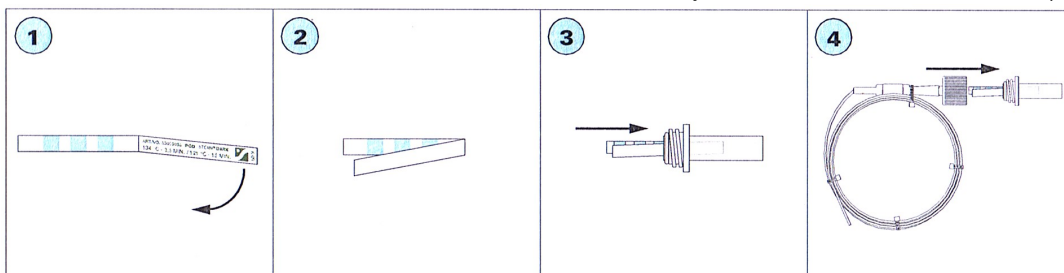
ISP® Helix Prion Test system

3FSKS6308012 – 134°C 18 min

Atidarykite HELIX prietaiso kapsulę sukdami dangtelį.

1. Sulenkite indikatoriaus juostelę taip, kad indikatorius būtų viduje (1 ir 2 pav.).
2. Įdėkite juostelę į kapsulę lenkimu į priekį (pav. 3).
3. Užsukite kapsulės dangtelį (pav. 4)
4. Įdėkite HELIX prietaisą į autoklavo su vakuumu kameros vidų.
5. Atlikite sterilizacijos ciklą. Minimalios indikatoriaus pasikeitimui sąlygos yra tokios:
134°C per 3,5 min. ar 121°C per 15 min. – prekės Nr. 3FSKS630802, 3FSKS630804, ar 134°C per 5,3 min. ar 121°C per 15 min – prekės Nr. 3FSKS630806, ar 134°C per 7 min. ar 121°C per 18 min – prekės Nr. 3FSKS630808 ar 134°C 18 min – prekės Nr. 3FSKS630812.
6. Po sterilizacijos ciklo, atidarykite kapsulę ir išimkite indikatoriaus juostelę.
7. Jei kapsulėje ir vamzdyje prieš sterilizaciją buvęs oras buvo visiškai pašalintas, vandens garo temperatūra buvo ne mažesnė 134°C 3,5 min (ar 5,3 min) ar 121°C 15 min, tai garai prasiskverbė vamzdeliu iki indikatoriaus, todėl indikatoriaus spalva iš šviesiai mėlynos pasikeis į tamsiai žalią / juodą. Spalvos pasikeitimas rodo, kad būtinos sterilizacijos ciklo sąlygos buvo išlaikytos.
8. Atvirksčioji indikatoriaus pusė yra lipni, todėl nuėmus apsauginę dangą, šią juostelę galima įklijuoti į dokumentus.

Instrukcijos EP000038 / 02-2012 teksto vertimas iš prancūzų kalbos



Testų spalvos pokyčių vertinimas

(tinka visiems aukščiau paminėtiems indikatoriams)

Neeksponuotas



Sterilizacijos procesas tinkamas (testas pavykęs)
Spalvos pokytis tinkamas



Spalvos pasikeitimas t.b. toks pat kaip Interster logo arba didesnis

Sterilizacijos procesas netinkamas (nepavykęs testas)

Tik temperatūros poveikis (be garų)



Nepakankama garų skvarba / oro pašalinimas



Garai ir nesikondensuojančios dujos kartu



Garai ir nesikondensuojančios dujos kartu



Vertinimo rekomendacijos atitinka gamintojo pateikiamus vertinimus.