



Cryotec-ohjeet käyttäjille

Päämateriaali: Runko (sisältö: polyeteenitereftalaatti 98 %), kalvovävy (sisältö: polyeteenitereftalaatti ≥ 99 %)

Tyyppi: Kudoksen säilytys

Malli: TEC 010Y, TEC 010B, TEC 010W, TEC 010R, TEC 010G

Pakkaus: Sisäpakkaus: Gammasteilyä kestävä PP (polypropeeni) / Ulkopakkaus: OPP (orientoitu polypropeeni) -pussi

Steriloiti: Gammasteriloitu

Lämpötila: Varastoinnin aikana: 10 °C–25 °C

Säilyvyys: 2 vuotta steriloitupäivästä.

Käyttötarkoitus: Nisäkkään solun, kudoksen, munasolun, alkion ja alkiorakkulan vitrifikaatioon.

Käyttöohjeet:

Ota korkki pois, aseta solut läpinäkyvälle kalvolle niin, että kylmäsuojaliuosta tunkeutuu niihin riittävästi. Laita välittömästi nestemäiseen tyypeen jäätymään. Sulje nestemäisessä työssä oleva korkki pihdeillä ja säilö nestetyypisäiliöön. Sulatettaessa avaa nestemäisessä työssä oleva korkki pihdeillä ja suorita sulatus.

Hävitysprosessi: Koska käytetty tuote on epäpuhdas, hävitä se asianmukaisesti maan lakien ja määräysten mukaisesti.

REPROLIFE Inc.

2-5-3-9F Shinjuku, Shinjuku-ku Tokio, 160-0022 Japan
Puh: +81359258931

Sähköposti: contact@reprolife.jp Tuotteen URL-osoite: https://reprolife.jp/en



MT Promedt Consulting GmbH

Ernst-Heckel-Straße 7, 66386 St. Ingbert Saksa
Puh: +496894581020

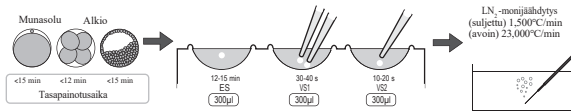


IFU-005503, 2026-04-23 1/3

Huomio:

- 1) Älä anna kalvon koskettaa korkkia, kun otat korkin pois ja pistät sen kiinni.
- 2) Cryotec-laitteen käyttöprosessi tulee suorittaa huoneenlämmössä.
- 3) Kun korkki asetetaan paikalleen, siihen ei saa tarttua pinseteillä, sillä tämä voi vahingoittaa tuotetta.
- 4) Korkin kiristämiseen ei saa käyttää pinsettejä. Korkki tulee vääntää tiukasti kiinni sormilla, jotta se ei löysty ja vahingoita tuotetta.

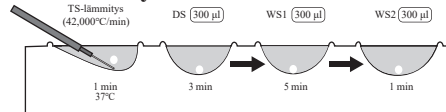
Vitrifikaatio



Varoimet:

- 1) Jos pakkauksessa tai tuotteessa havaitaan poikkeavuuksia, tuotetta ei saa käyttää.
- 2) Jos voimassaoloaika on päättynyt, tuotetta ei saa käyttää.
- 3) Tätä laitetta saa käyttää vain ammattitaitoinen ja kokenut asiantuntija.
- 4) Tämä laite on kertakäyttöinen.

Lämmitys



*Vitrifikaatio- ja lämmitysliuosta ja -levyjä suositellaan käytettäväksi yhdessä.

*Vitrifikaatio- ja lämmitysliuos tai -levyt kuljetetaan erikseen.

Lyhenteet: PP (polypropeeni), OPP (orientoitu polypropeeni), ES (tasapainotusliuos), VS1 (vitrifikaatioliuos 1), VS2 (vitrifikaatioliuos 2), TS (lämmitysliuos), DS (laimennusliuos), WS1 (pesuliuos 1), WS2 (pesuliuos 2), LN2 (nestemäinen tyyppi)

IFU-005503, 2026-04-23 2/3

Symbolit

Nro	Symboli	Kuvaus	Nro	Symboli	Kuvaus	Nro	Symboli	Kuvaus
1		Valmistaja	7		Älä käytä uudelleen	13		Lämpötilarajoitus
2		Luettelonumero	8		Älä steriloitu uudelleen	14		Valmistusmaa Japanissa valmistettu
3		Valtuutettu edustaja Euroopassa	9		Steriloitu säteilyttämällä	15		Lääkinnällinen laite
4		Viimeinen käyttöpäivä	10		Tutustu käyttöohjeisiin	16		Yksinkertainen steriili pakkaus, jonka päällä on suojapakkaus
5		Valmistuspäivä	11		DEKRAn hyväksymä CE-merkintä	17		
6		Eränumero	12		Älä käytä, jos pakkaus on avattu tai vaurioitunut	18		

IFU-005503, 2026-04-23 3/3