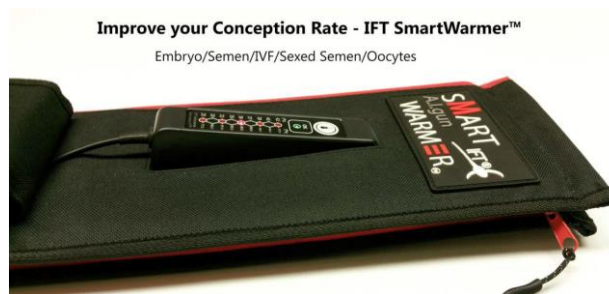


Inszemináló pisztoly melegítő

A hagyományos inszemináló pisztoly melegítővel szemben az IFT SmartWarmer™ lehetővé teszi a felhasználó számára a kívánt munkahőmérséklet beállítását. 9 programozott hőmérséklet közül választhatunk: 25/30/33/35/36/37/38/40/42 °C.

Tartós és vízhatlan anyagból készült. Az IFT SmartWarmer-be túlmelegedés gátló rendszer is be van építve, mely hirtelen hőmérséklet emelkedés esetén azonnal riaszt és egyúttal megszünteti a fűtést. Nincs szükség speciális áramforrásra. Az energia ellátását egy egyszerű, hordozható Power bank biztosítja, mely bárhol könnyen megvásárolható. A tartóhüvely vízhatlan anyagból készült, egyszerűen tisztítható mosógépben is.



Sperma-/ embriókiolvasztó termoszok

- **Állandó hőmérsékletű spermakiolvasztó termosz: IFT-PST**



Előre beállított, 36°C-os hőmérsékletű spermakiolvasztó termosz. Automatikusan felmelegszik és tartja a pontos hőmérsékletet. Speciális igény esetén eltérő hőmérsékletre is kalibrálható.

- **Hőmérséklet-szabályozós spermakiolvasztó termosz**



Egyszerűen használható, gombnyomással választható felfűtési hőmérséklet. Automatikusan felmelegszik és tartja a pontos hőmérsékletet.

Jellemzők

- **IFT CryoTherm™ hőmérő**

A speciálisan sperma és embrió kiolvasztáshoz készült, üvegszálas IFT CryoTherm™ hőmérő gyors és pontos hőmérséklet-meghatározást tesz lehetővé.

- **Straw Lifter**

Segítségével egyszerűen kiemelhetők a műszalmák a tárolóból, elkerülve a kezünk melegtől származó egyenletlen felmelegedést és az emiatt bekövetkező élő sperma szám csökkenést.

- **4slot™**

A termoszok belseje 4 rekeszre osztott, mely segítségével könnyű azonosítani és rendszerezni a műszalmákat olvasztás közben.

- **Energia ellátás**

Nem kell többet az energiaellátás miatt aggódni, az IFT Semen Thawer bárhová magunkkal vihető. A készlethez tartozik egy 3 méteres tápkábel, 12 V-os autós adapterrel, valamint tápegység adapter, különböző csatlakozókkal.

- **CTT™ fűtési rendszer**

Egyedülálló CTT™ fűtési rendszere a belső henger teljes falát melegíti, ezáltal egyenletes hőáramlást biztosít, mely pontos hőmérsékletmérést tesz lehetővé.

- **IFTHAW TIMER APP**

Az IFT Instruments a világon elsőként kifejlesztett egy *Smartphone* alkalmazást is a felolvasztási idő szabályozására. Az **IFTHAW TIMER APP** lehetővé teszi az olvasztási folyamat okostelefonon történő nyomon követését, valamint olyan információk tárolását is, mint például a műszalma mérete, a bika neve, a gazdaság és a sperma szállítója. A rögzített és tárolt információk egyúttal könnyedén megoszthatók a közösségi média hálózatokon, sms-en vagy e-mailen keresztül.