



Micro-sterilizzatore BactiZapper a infrarosso

Micro-sterilizzatore BactiZapper a infrarosso. Sterilizzazione completa in 5-7 secondi di anse, aghi e tubi in vetro. Interno diam. 14x153mm lungh. Temp. High/low 815 / 500°C



Product codes:

Reference: 94 013 0187

Product gallery:



Product description:

Il microsterilizzatore utilizza una comprovata tecnologia che permette la sterilizzazione istantanea di anse per inoculazione, aghi, tubi in vetro, pipette e vari strumenti in metallo e vetro.

L'elemento centrale privo di amianto si riscalda velocemente a 815 gradi per permettere la completa sterilizzazione degli oggetti in 5 - 7 secondi. Il settaggio della temperatura più bassa funge come 'standby' ed estende la durata dell'elemento scaldante.

L'elemento scaldante in ceramica è all'interno di una camera perforata in acciaio inox, che protegge l'utente dal contatto accidentale con l'elemento interno.

Lo strumento è compatto e può essere usato in camera aerobica e anaerobica

Product features:

STI - TIPO: micro-sterilizzatore

STI - TECNOLOGIA: infrarosso

STI - DIMENSIONI INTERNE: Ø14x153 mm

STI - CAPACITA': 1 ansa

STI - CAPACITA': 1 provetta

STI - CAPACITA': 1 ago

STI - CICLI: 1

STI - TEMPO STERILIZZAZIONE: 5 - 7 secondi

STI - TEMPERATURA MINIMA: 500°C



STI - TEMPERATURA MAX: 815°C
STI - CONTROLLO: analogico
STI - DISPLAY: assente
STI - STAMPANTE: no
STI - ACCESSORI OPZIONALI: porta-anse
STI - ACCESSORI OPZIONALI: porta-slide
STI - ACCESSORI COMPRESI: -
STI - ALIMENTAZIONE: 230V - 50/60Hz - 170W
STI - DIMENSIONI: 102x152x165 mm
STI - PESO: 1.3kg