

NEWS

SAVATEC

Strumenti Scientifici



I tuoi prodotti da laboratorio a prezzi convenienti

memmert

trust the best



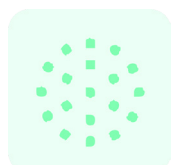
incubatore CO₂

ICO

sterile
sicuro
affidabile

Incubatore CO₂ ICO

IDEALE PER FECONDAZIONE IN VITRO, BIOSINTESI E COLTURE CELLULARI



Perfetta distribuzione di temperatura, umidità e CO₂



Stabile su lunghi periodi e riproducibile accuratezza



Disponibile anche come dispositivo medico



Sterile entro 60 minuti a +180 °C

Modelli: 50, 105, 150, 240

Temperatura impostabile tra +18 e +50 °C e umidità impostabile tra 40 e 97 % rh (opzione K7)

CO₂ impostabile tra 0 e 20 % e O₂ impostabile tra 1 e 20 % (opzione T6)

SAVATEC

Strumenti Scientifici

www.savatec.it - savatec@savatec.it

Facile utilizzo per risparmiare tempo per le cose essenziali

Impostare i parametri sia attraverso il ControlCOCKPIT con batteria tampone opzionale che attraverso il software AtmoCONTROL è piacevolmente intuitivo e i diversi allarmi e le funzioni di controllo danno una sensazione di sicurezza anche durante il funzionamento fuori dagli orari di lavoro.

Grazie agli spigoli arrotondati e alle superfici interne lisce, nulla si frappone alla facilità di pulizia.

Con l'aiuto del programma di sterilizzazioni, l'intera camera interna, compresi i sensori, può essere sterilizzata a +180 °C in 60 minuti.

Il controllo fa la differenza

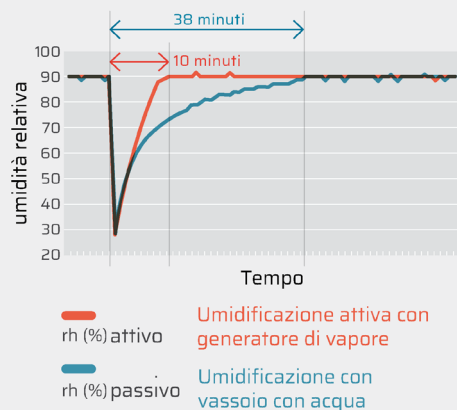
Per coltivare cellule in tranquillità è necessario un preciso controllo della temperatura e dell'umidità. Questo fa sì che la temperatura impostata venga riequilibrata in poco tempo dopo l'apertura della porta.

Lo speciale sistema di riscaldamento su sei lati, così come il preciso controllo dell'umidità, prevengono la condensazione incontrollata e forniscono la massima protezione alle colture di cellule o tessuti. La ventilazione interna senza turbolenza garantisce una costante omogeneità dell'atmosfera interna.

L'incubatore a CO2 IC0med come dispositivo medico

L'incubatore è anche disponibile in versione dispositivo medico di classe IIa.

Differenza nei tempi di ripristino della umidità tra controllo a limitazione e il controllo attivo (IC0105)



Codice	Modello	Volume (l)	Ripiani (f/m)*	Dim. interne (LxPxH mm)	Dim. esterne (LxPxH mm)	Peso (kg)
22.9939.99	IC050	56	1/5	400x330x425	559x521x791	75
22.9940.99	IC0105	107	2/6	560x400x480	719x591x846	92
22.9941.99	IC0150	156	2/10	560x400x700	719x591x1066	120
22.9942.99	IC0240	241	2/12	600x500x810	759x691x1176	140

*f/m: ripiani forniti su massimi installabili

PER ORDINI, RICHIESTE DI OFFERTA O ULTERIORI INFORMAZIONI PUOI CONTATTARCI DIRETTAMENTE AI SEGUENTI RECAPITI:

E-MAIL: savatec@savatec.it - tel. +39 011 675596 - fax +39 011 674079
Il personale qualificato Savatec è pronto a seguirti ed aiutarti nella scelta del prodotto più adatto alle tue esigenze.



SAVATEC
Strumenti Scientifici

CDL
CONSORZIO DISTRIBUZIONE LABORATORIO