

Celle precalibrate per spirometri CHEST

modelli HI-101 e HI-105

Caratteristiche

- Lunghezza totale: 80 mm
- Diametro interno entrata aria: 26 mm
- Diametro interno uscita aria: 30 mm
- Distanza tra le porte rilevamento pressione: 12 mm
- Diametro esterno porte rilevamento pressione: 3.8 mm
- Realizzate in materiale plastico



Sterilizzabili per immersione nelle seguenti soluzioni sterilizzanti:

| Soluzione | Densità | Tempo di immersione |
|-------------------------|----------|---------------------|
| Glutaral | 2.25W/V% | Più di 1 ora |
| Chlorhexidine gluconate | 0.5% | Più di 30 minuti |
| Benzalkonium chloride | 0.1% | Più di 30 minuti |
| Sodium hypochlorite | 0.1% | Più di 1 ora |

Le celle possono subire numerose sterilizzazioni senza introdurre errori superiori al +/-2.5% nelle rilevazioni.

Le celle non vanno utilizzate se presentano danni in particolare alle lamelle di rilevazione interne che devono risultare sempre trasparenti.

Codice

03-2421-010103 Confezione da 1 pz.

Distribuito da:



Società certificata
UNI EN ISO 13485:2016
Via Gramsci, 9 - 40018 San Pietro in Casale (BO)
Tel. +39 051.817902 +39 051.817850 Fax +39 051.817845
www.simitalia.it E-Mail: info@simitalia.it

13

Revisione del 15.06.2018