

## CANULA NASAL CO-O2 PEDIATRICA 2 MTS

EAN: 7709940661045

Material: 20471242



### CARACTERISTICAS:

- La cánula nasal dual con una manguera de 2 metros, conector de oxígeno estándar que provee oxígeno simultáneamente a los dos vestíbulos nasales mientras obtiene muestras de CO<sub>2</sub> durante la respiración espontánea, captura efectivamente muestras de gas (end tidal) sin diluir, con un diseño creado para prevenir la mezcla de oxígeno fresco con Co<sub>2</sub>,  
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS
- Materiales: La cánula de oxígeno desechable con línea de CO<sub>2</sub> está hecha de PVC de grado médico (GB15593-1995). Dureza de la tubería de PVC: 78-80 grados, punta nasal 55 + 3 grados, gas conector de fuente 60-65 grados (estándar de prueba GB2411-80)
- Medidas: Longitud del tubo principal de O<sub>2</sub>, incluye conector de fuente de gas, conector de derivación (CM) 210 ± 5% Longitud del tubo de CO<sub>2</sub>, incluye conector luer (CM) 210+ 5% + 50+ 5% D.E. de la tubería de CO<sub>2</sub> (MM) 3,00 + 5%
- Esterilización del producto: Si, la cánula cuenta con una esterilización con óxido de etileno
- Contenido del producto: La cánula de oxígeno desechable compuesta por conector CO<sub>2</sub> está compuesta por tubería principal y derivada CO<sub>2</sub>
- línea, conector de fuente de oxígeno, conector de derivación, anillo fijo y punta nasal

### MEDIDAS:

- Alto: 220 mm
- Ancho: 200 mm
- Profundo: 15 mm
- PESO: 0,245 kg