

# Cánula nasal dual para capnografía



## Especificaciones

- Permite la administración de oxígeno y medición de CO2 simultánea
- Cuenta con dos puertos de captación de CO2
- Punta suave para máximo confort del paciente
- Tubo anti acodamiento transparente asegura flujo de gases
- Conexión universal de oxígeno
- Disponible con filtro hidrofóbico de 0,45  $\mu$
- Producto no estéril, uso único
- 100% libre de látex
- Material PVC

## Almacenamiento

- Duración del producto: según fecha indicada en el envase
- Mantener a T°<30°C
- No exponer a luz solar directa

## Origen

UK.

# Cánula nasal dual para capnografía

Código	Cánula nasal dual	Tamaño	Unid. / Caja
20121080	CÁNULA NASAL DUAL PARA CAPNOGRAFÍA, LUER HEMBRA 2,1 MT	ADULTO	25
20121081	CÁNULA NASAL DUAL PARA CAPNOGRAFÍA, LUER HEMBRA 3 MT	ADULTO	25
20121082	CÁNULA NASAL DUAL PARA CAPNOGRAFÍA, LUER HEMBRA, CON FILTRO 2,1 MT	ADULTO	25
20121083	CÁNULA NASAL DUAL PARACAPNOGRAFÍA, LUER MACHO, 2,1 MT	ADULTO	25
20121084	CÁNULA NASAL DUAL PARA CAPNOGRAFÍA, LUER MACHO, 3 MT	ADULTO	25
20121085	CÁNULA NASAL DUAL PARA CAPNOGRAFÍA, LUER MACHO, CON FILTRO 2,1 MT	ADULTO	25
20121090	CÁNULA NASAL DUAL PARA CAPNOGRAFÍA, LUER HEMBRA, 2,1 MT	NEONATAL	25
20121091	CÁNULA NASAL DUAL PARA CAPNOGRAFÍA, LUER MACHO, 2,1 MT	NEONATAL	25
20121092	CÁNULA NASAL DUAL PARA CAPNOGRAFÍA, LUER HEMBRA, 2,1 MT	PEDIÁTRICO	25
20121093	CÁNULA NASAL DUAL PARA CAPNOGRAFÍA, LUER HEMBRA, CON FILTRO 2,1 MT	PEDIÁTRICO	25
20121094	CÁNULA NASAL DUAL PARA CAPNOGRAFÍA, LUER MACHO, 2,1 MT	PEDIÁTRICO	25
20121095	CÁNULA NASAL DUAL PARA CAPNOGRAFÍA, LUER MACHO, CON FILTRO 2,1 MT	PEDIÁTRICO	25