

TUBO ENDOTRAQUEAL SUBGLÓTICO



IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Nombre:	Tubo endotraqueal subglótico
Marca:	Well Lead
Material:	PVC (policloruro de vinilo) médico
Color:	Transparente
Capacidad:	6,5,7,7,5

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Función:	Permite mantener la vía aérea y ventilar al paciente, incorporando un canal de aspiración que elimina secreciones por encima del manguito para prevenir infecciones respiratorias, especialmente la neumonía asociada a ventilación mecánica.		
Libre de látex:	Si.	Estéril:	Sí, óxido de etileno
Vigencia:	5 años luego de su fecha de producción		
Almacenamiento:	Almacenar en un lugar limpio, seco y protegido de la luz. Evitar frío y calor excesivos.		
Uso:	Producto descartable para un solo uso. No reutilizar.		

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Tanto la válvula luer como el lumen de absorción tienen un cierre que permite su sellado, reduciendo la contaminación cruzada en caso de que no se estén utilizando.
- Marcas de profundidad por encima del balón, con el fin de posicionar correctamente el tubo endotraqueal.
- Fabricado en PVC de grado médico atóxico transparente.
- Orificio distal tipo Murphy que evita su obstrucción.
- Conector estándar de 15 mm.
- Exenta de látex y de Ftalatos.
- El Balón anatómico Hi- Lo (Gran volumen – Baja presión), con su nuevo diseño adaptado y ergonómico, facilita la inserción y reduce la presión en las paredes de la tráquea.

CERTIFICACIONES

Este fabricante cuenta con las siguientes certificaciones:

- ISO 9001
- EC certificate production quality assurance system 93/42/EEC.