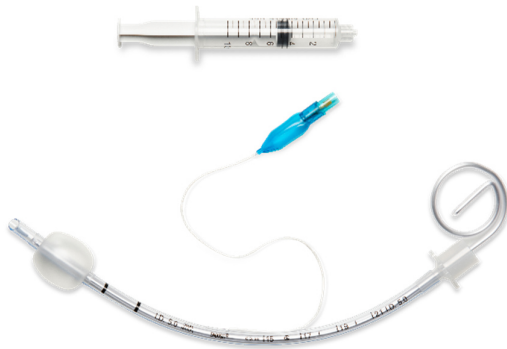


# ENDOSID® EMERGENCY

Endotracheal-Tubus, steril

## Produktinformation



### MEDIZINPRODUKT Klasse IIa

Vorgebogener Endotracheal-Tubus (Magill) mit Cuff (Blockmanschette), Murphy-Auge und vormontierter Einführhilfe (Mandrin) sowie einer 10 ml Leerspritze zur Sicherung der Atemwege im Bereich der Anästhesie und Notfallmedizin in oraler und nasaler Anwendung  
Universal-Konnektor am oberen Ende zum Anschluss an ein Beatmungsgerät oder einen Beatmungsbeutel

Nicht einzusetzen

- bei bekannter Überempfindlichkeit gegen eingesetzte Materialien
- in Kombination mit erdölbasierten Gleitmitteln

Nicht geeignet für

- den Einsatz im MRT

### PRODUKTBESCHREIBUNG

Materialzusammensetzung	Tubus	Polyvinylchlorid, klar (PVC)
	Cuff	Polyvinylchlorid (PVC)
	Universal-Konnektor	Polypropylen (PP)
	Inflations-Ballon	Polyvinylchlorid (PVC)
	Ventil Inflations-Ballon	RPVC, PP, ABS, Edelstahl
	Röntgenkontraststreifen	Bariumsulfat (BaSo <sub>4</sub> )
	Mandrin	Aluminium, Polyvinylchlorid
	Leerspritze,	Polypropylen (PP)
	10 ml, Luer-Lock	
Steril	Ethylenoxid	(EO)
Haltbarkeit	5 Jahre	
Lagerung	-15°C bis +49°C, trocken und lichtgeschützt	

Einmalprodukt  
Nicht wiederverwendbar  
Nicht resterilisierbar  
Frei von Naturkautschuklatex  
PHT- und DEHP-haltig  
Universal-Konnektor  
Röntgenkontraststreifen  
Inflations-Ballon  
Doppel-Ringmarkierung  
Längengraduierung

15 mm  
Durchgängig  
Blau, Luer-Konnektor

### BESTELLINFORMATION

REF	PZN	Ø Innen Durchmesser [mm]	Ø Außen Durchmesser [mm]	VE [ST]
845050	07220207	5,0	6,9	10
845055	07220147	5,5	7,5	10
845060	07220130	6	8,2	10
845065	07220124	6,5	8,8	10
845070	07220118	7	9,6	10
845075	07220101	7,5	10,2	10
845080	07220093	8	10,9	10
845085	07220087	8,5	11,5	10
845090	07220070	9	12,1	10

### HERSTELLERINFORMATION

Well Lead Medical Co., Ltd.  
C-4 Jinhua Industrial Estate, Hualong  
511434 Panyu, Guangzhou  
P.R. CHINA