

ENDOSID®

Endotracheal-Tubus, steril

Produktinformation



MEDIZINPRODUKT Klasse IIa

Vorgebogener Endotracheal-Tubus (Magill) mit Cuff (Blockmanschette) und Murphy-Auge 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 ₄)
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]
841030	07220064	3,0	4,2	10
841035	07220058	3,5	4,9	10
841040	07219813	4,0	5,5	10
841045	07219807	4,5	6,2	10
841050	07219799	5,0	6,9	10
841055	07219776	5,5	7,5	10
841060	07219517	6,0	8,2	10
841065	07219138	6,5	8,8	10
841070	07218966	7,0	9,6	10
841075	07218676	7,5	10,2	10
841080	07218535	8,0	10,9	10
841085	07218400	8,5	11,5	10
841090	07218392	9,0	12,1	10
841095	07218386	9,5	12,7	10
841100	07218363	10	13,6	10

HERSTELLERINFORMATION

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