

ANANTH

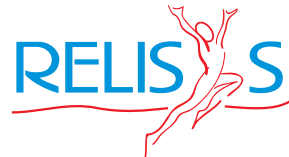
Anjiyografik Diagnostik Kateteri

Sipariş Bilgisi

S.No.	Uzunluk	French Boyu	Kıvrım Şekli	Giriş Yolu	Kıvrım Ayrıntısı	Ürün Kodu	
1	100 cm / 110 cm	5 Fr	Tiger Straight	Radial	3.50 cm	ATS-3500-5Fr	
2					4.00 cm	ATS-4000-5Fr	
3					4.50 cm	ATS-4500-5Fr	
4			Tiger Angled	Radial	3.50 cm	ATA-3500-5Fr	
5					4.00 cm	ATA-4000-5Fr	
6					4.50 cm	ATA-4500-5Fr	
7			Judkins Left	Femoral	3.50 cm	AJL-3500-5Fr	
8					4.00 cm	AJL-4000-5Fr	
9					4.50 cm	AJL-4500-5Fr	
10			Judkins Right	Femoral	3.50 cm	AJR-3500-5Fr	
11					4.00 cm	AJR-4000-5Fr	
12					4.50 cm	AJR-4500-5Fr	
13			Pig Tail	Femoral	90°	APT-0900-5Fr	
14					145°	APT-1450-5Fr	
15					155°	APT-1550-5Fr	
16			Amplatz Left	Femoral	AL1	AAL-AL01-5Fr	
17					AL2	AAL-AL02-5Fr	
18					AL3	AAL-AL03-5Fr	
19			Amplatz Right	Femoral	AR1	AAR-AR01-5Fr	
20					AR2	AAR-AR02-5Fr	
21					AR3	AAR-AR03-5Fr	
22			6 Fr	Tiger Straight	Radial	3.50 cm	ATS-3500-6Fr
23						4.00 cm	ATS-4000-6Fr
24						4.50 cm	ATS-4500-6Fr
25				Tiger Angled	Radial	3.50 cm	ATA-3500-6Fr
26						4.00 cm	ATA-4000-6Fr
27						4.50 cm	ATA-4500-6Fr
28				Judkins Left	Femoral	3.50 cm	AJL-3500-6Fr
29						4.00 cm	AJL-4000-6Fr
30						4.50 cm	AJL-4500-6Fr
31				Judkins Right	Femoral	3.50 cm	AJR-3500-6Fr
32						4.00 cm	AJR-4000-6Fr
33						4.50 cm	AJR-4500-6Fr
34			Pig Tail	Femoral	90°	APT-0900-6Fr	
35					145°	APT-1450-6Fr	
36					155°	APT-1550-6Fr	
37			Amplatz Left	Femoral	AL1	AAL-AL01-6Fr	
38					AL2	AAL-AL02-6Fr	
39					AL3	AAL-AL03-6Fr	
40			Amplatz Right	Femoral	AR1	AAR-AR01-6Fr	
41					AR2	AAR-AR02-6Fr	
42					AR3	AAR-AR03-6Fr	

ANANTH

Anjiyografik Diagnostik Kateteri



Relisys Medical Devices Limited

Survey.No.312, Pocharam Road, Mangalpally Village,
Ibrahimpatnam Mandal, Ranga Reddy District,
Telangana State - 501 510, INDIA
Email: info@relisysmedicaldevices.org
website: www.relisysmedicaldevices.org
Tel: +9140 23493349, Fax: +9140 23493301

RM-ANT-BRO, Rev-00



Relisys Medical Devices Ltd.
An ISO 13485 Certified Company

ANANTH

Anjiografik Diagnostik Kateteri

- Sol ve sağ koroner arterin radyal ve femoral ulaşımı için **Hidrofil kaplı** 5 Fr ve 6 Fr kateter tasarımı
- Seękin kıvrım şekli hafızası
- Üstün torklanabilirlik
- Çok iyi kıvrım direnci
- Mükemmel radyopak izlenebilirlięi
- Damar hasarını azaltmak için atravmatik yumuşak uç
- Yüzey bitiřinde arteriyal spazmları azaltmak için son teknoloji
- Kateter 950 psi'a kadar yüksek basınca direnebilir
- 0.038" kılavuz tel uyumluluęu