

CENTRAL VENOUS CATHETER

Product Description		Indwelling Catheter		Guide Wire	
Variant	Product Code	Specifications (Sizes)	Length (mm)	Diameter (Inch/mm)	Length (mm)
Single Lumen	2001.160	14G (D)	160	0.035/0.89	500
Single Lumen	2001.200	14G (D)	200	0.035/0.89	500
Single Lumen	2002.160	16G (D)	160	0.035/0.89	500
Single Lumen	2002.200	16G (D)	200	0.035/0.89	500
Single Lumen	2003.160	18G (D)	160	0.025/0.64	500
Single Lumen	2003.200	18G (D)	200	0.025/0.64	500
Single Lumen	2004.130	20G (D)	130	0.025/0.64	500
Single Lumen	2004.200	20G (D)	200	0.025/0.64	500
Double Lumen	2101.130	4FR / 20G (D) X 22G (P)	130	0.18/0.46	500
Double Lumen	2101.130.1	4FR / 22G (D) X 22G (P)	130	0.18/0.46	500
Double Lumen	2101.160	4FR / 20G (D) X 22G (P)	160	0.18/0.46	500
Double Lumen	2101.160.1	4FR / 22G (D) X 22G (P)	160	0.18/0.46	500
Double Lumen	2101.300	4FR / 20G (D) X 22G (P)	300	0.18/0.46	700
Double Lumen	2102.160	7FR /16G (P) X 16G (D)	160	0.035/0.89	500
Double Lumen	2102.200	7FR / 16G (P) X 16G (D)	200	0.035/0.89	500
Double Lumen	2102.300	7FR / 16G (P) X 16G (D)	300	0.035/0.89	700
Double Lumen	2103.300	7FR / 14G (P) X 18G (D)	300	0.025/0.64	700
Double Lumen	2103.200	7FR /14G (P) X 18G (D)	200	0.025/0.64	500
Double Lumen	2103.160	7FR /14G (D) X 18G (P)	160	0.035/0.89	500
Double Lumen	2103.200.1	7FR /14G (D) X 18G (P)	200	0.035/0.89	500
Double Lumen	2104.200	8FR /14G (P) X 14G (D)	200	0.035/0.89	500
Triple Lumen	2202.160	7FR / 18G (P) X 16G (D) X 18G (M)	160	0.035/0.89	500
Triple Lumen	2202.200	7FR / 18G (P) X 16G (D) X 18G (M)	200	0.035/0.89	500
Triple Lumen	2202.300	7FR / 18G (P) X 16G (D) X 18G (M)	300	0.035/0.89	700
Triple Lumen	2201.80	5.5FR / 22G (P) X 20G (D) X 22G (M)	80	0.18/0.46	500

Triple Lumen	2201.130	5.5FR / 22G (P) X 20G (D) X 22G (M)	130	0.18/0.46	500
Triple Lumen	2201.160	5.5FR 22G (P) X 20G (D) X 22G (M)	160	0.18/0.46	500
Triple Lumen	2203.160	4.5FR 23G (P) X 20G (D) X 23G (M)	160	0.18/0.46	500

Packing:

Duplex 10 pcs

Shipper 60 pcs

Shipper Size 540mmX440mmX250mm