

Описание	Катетер				Зонд-проводник с подвижным J-наконечником		Игла с У-образным коннектором (±1мм)	Дилятатор (Fr)/Длина (мм)	Катетер	Шприц Luer Lock	Размер лезвия скальпеля
	Fr	Размер просвета	Длина катетера (±мм)	Скорость потока (мл/час)	Диаметр OD (±0,05мм) (inch/мм)	Длина (см/мм)					
Один просвет (3061)	5Fr	16G (дистальный)					18G x 67 мм	6Fr/80мм	5Fr	5 мл	11
			200 мм	-	0,035/0,89	50/500					
	6Fr	14G (дистальный)					18G x 67 мм	7Fr/100мм	6Fr		
			200 мм	5400	0,035/0,89	50/500					
Два просвета (3062)										5 мл	11
	7Fr	18G (проксимальный) 14G (дистальный)					18G x 67 мм	8Fr/100мм	7Fr		
			200 мм	П – 1500 Д – 4980	0,035/0,89	50/500					
Три просвета (3063)	7Fr	18G (проксимальный) 16G (дистальный) 18G (средний)					18G x 67 мм	8Fr/100мм	7Fr	5 мл	11
			200 мм	С - 1100 П – 1600 Д – 3800 С - 1500	0,035/0,89	50/500					