

[Перейти на сайт](#)

ПРОДУКЦИЯ ФИРМЫ VISAKSILAR, Турция

ОПИСАНИЕ ПРОДУКЦИИ	Кат .№	Кол-во в упаковке
ИНФУЗИОННО-ТРАНСФУЗИОННАЯ ТЕРАПИЯ		
Дозатор инфузионный, с в/в системой	106 0001 1	100
Канюля аспирационная	125 0010 1	150
Стоппер	125 0005 1	1000
Ин-стоппер	125 0001 1	1000
Комби-стоппер	125 0007 1	1000
Кран трехходовой, поворот на 360°, давление до 5 бар		
Кран трехходовой, белый	760 3011 1	150
Кран трехходовой, синий	760 3031 1	150
Кран трехходовой, красный	760 3041 1	150
Кран трехходовой высокого давления (до 83 бар)	760 3111 1	75
Разветвитель, давление до 5 бар		
Разветвитель на три крана	765 0301 1	100
Разветвитель на пять кранов	765 0501 1	100
Разветвитель высокого давления, до 41 бар		
Разветвитель на три крана положение правое	765 1301 1	100
Магистраль соединительная инфузионная, давление до 17 бар (XX - длина, см.)		
Магистраль соединительная (длина 30, 50, 60, 75, 90 см.) мужской/женский тип	120 10XX 1	150
Магистраль соединительная (длина 100, 120, 145, 150 см.) мужской/женский тип	120 1XXX 1	150
Магистраль соединительная (длина 30, 50, 60, 75, 90 см.) мужской/мужской тип	120 20XX 1	150
Магистраль соединительная (длина 100, 120, 145, 150 см.) мужской/мужской тип	120 21XX 1	150
Магистраль напорная для давления 55 БАР (XX - длина, см.)		
Магистраль напорная (длина 30, 60, 75, 90 см.) мужской/женский тип	138 30XX 1	200
Магистраль напорная (длина 120, 145 см.) мужской/женский тип	138 31XX 1	200
Магистраль напорная (длина 30, 60, 75, 90 см.) мужской/мужской тип	138 40XX 1	200
Магистраль напорная (длина 120, 145 см.) мужской/мужской тип	138 41XX 1	200
Магистраль напорная для давления 83 БАР (XX - длина, см.)		
Магистраль напорная (длина 25, 50, 75 см.) мужской/женский тип	135 30XX 1	125
Магистраль напорная (длина 100, 125 см.) мужской/женский тип	135 31XX 1	125
Магистраль напорная (длина 25, 50, 75 см.) мужской/мужской тип	135 40XX 1	125
Магистраль напорная (длина 100, 125 см.) мужской/мужской тип	135 41XX 1	125
Магистраль напорная для давления 83 БАР с вращающимся коннектором (XX - длина, см.)		
Магистраль напорная (длина 25, 50, 75, 100, 125 см.) мужской/женский тип	135 1XXX 1	125
Магистраль напорная (длина 25, 50, 75, 100, 125 см.) мужской/мужской тип	135 2XXX 1	125
Магистраль соединительная инфузионная с трехходовым краном		
Магистраль инфузионная (длина 10, 30, 50, 60, 75, 90 см.) мужской тип	123 10XX 1	150
Магистраль инфузионная (длина 100, 120, 145, 150 см.) мужской тип	123 1XXX 1	130
Магистраль соединительная инфузионная с Т-коннектором		
Магистраль соединительная инфузионная с "Луер" коннектором	124 1010 1	100
Магистраль соединительная инфузионная с "Луер-Лок" коннектором	124 1015 1	100
АНЕСТЕЗИЯ		
Эндотрахеальная трубка с манжетой, тип Мерфи (XX - внутренний диаметр, мм.)		
3.0, 3.5, 4.0, 4.5 мм.	551 0XXX 1	10/360
5.0, 5.5, 6.0, 6.5, 7.0, 7.5, 8.0, 8.5, 9.0, 9.5, 10.0 мм.	551 0XXX 1	10/180
Эндотрахеальная трубка без манжеты, тип Мерфи (XX - внутренний диаметр, мм.)		
2.0, 2.5, 3.0, 3.5, 4.0, 4.5 мм.	550 00XX 1	10/360
5.0, 5.5, 6.0, 6.5, 7.0 мм.	550 00XX 1	10/180

Держатель для эндотрахеальной трубки		
Держатель для эндотрахеальной трубки (размер 4,5-6,0 мм)	550 0005 2	250
Держатель для эндотрахеальной трубки (размер 7,0-8,5 мм)	550 0006 2	250
Держатель для эндотрахеальной трубки (размер 9-10 мм)	550 0007 2	250
Воздуховод Геделя (XXX-длина, мм.)		
Воздуховод Геделя 30-50	900 0XXX 1	150
Воздуховод Геделя 60-70	900 0XXX 1	80
Воздуховод Геделя 80-90	900 0XXX 1	200
Воздуховод Геделя 100-110	900 0XXX 1	150
Кислородный катетер (XX-размер, Ch.)		
Кислородный катетер 8, 10, 12, 14 Ch.	563 XX01 1	100/1000
Канюля назальная кислородная	560 2001 2	120
КАТЕТЕРЫ		
Торакальный катетер с троакаром - стандартный наконечник (XX - размер Ch.)		
Торакальный катетер с троакаром 12, 16, 20, 24, 28, 32 Ch.	184 XX01 1	100
Торакальный катетер - рупорообразный наконечник (XX - размер Ch.)		
Торакальный катетер прямой 12, 16, 20, 24, 28, 32, 36, 40 Ch.	180 XX01 1	100
Торакальный катетер изогнутый 12, 16, 20, 24 Ch.	182 XX01 1	75
Торакальный катетер изогнутый 28, 32, 36, 40 Ch.	182 XX01 1	50
Аспирационный катетер (XX - размер Ch.)		
со скошенным наконечником 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20 Ch.	190 XX01 1	100/1000
с Vasop-коннектором 5, 6, 7, 8, 10, 12, 14, 16, 18 Ch.	019 119X 1	100/600
с вакуум-контролем 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18 Ch.	191 XX11 1	100/600
с каркоп-коннектором 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18 Ch.	189 XX11 1	100/600
Зонд для энтерального питания с маркировкой длины и рентгеноконтрастной		
Зонд для энтерального питания 4, 5, 6, 8, 10, 12 Ch.	197 XX20 1	150/900
Пупочный катетер с маркировкой длины и рентгеноконтрастной полосой (XX - размер Ch.)		
Пупочный катетер 5, 6, 8 Ch	198 XX20 1	150/900
Назогастральный катетер Левина (XX - размер Ch.)		
Назогастральный катетер Левина 6, 8, 10, 12 Ch.	194 XX20 1	200
Назогастральный катетер Левина 14, 16, 18 Ch.	194 XX20 1	150
Назогастральный катетер Левина 20 Ch.	194 2020 1	120
Ректальный катетер (XX - размер Ch.)		
Ректальный катетер 18, 20, 22, 24 Ch.	199 XX01 1	100/1000
Ректальный катетер 25, 26, 28, 30, 32, 35 Ch.	199 XX01 1	75/750
Уретральный катетер Нелатона (XX - размер Ch.)		
Уретральный катетер Нелатона мужской 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24 Ch.	195 XX01 1	100/1000
Уретральный катетер Нелатона женский 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18 Ch.	195 XX05 1	100/2000
Разъем Капкон		
Разъем Капкон стерильный	240 0001 1	200
Разъем Капкон нестерильный	240 0001 3	2750
Заглушка для катетера		
I тип, нестерильная	238 0001 3	1000
II тип, нестерильная	238 0011 3	1000
I тип, стерильная	238 0001 1	200
II тип, стерильная	238 0011 1	200
Конический коннектор стерильный	235 0001 1	500
Коннектор для трубок стерильный	236 0001 1	100
Пупочный зажим без лезвия	230 0001 1	300
АСПИРАЦИЯ		
Набор для аспирации Янкаер		
Набор для аспирации Янкаер со стандартным наконечником (шланг 180 см.)	165 0180 1	80
Набор для аспирации Янкаер со стандартным наконечником и вакуум-контролем (шланг 180 см.)	165 1180 1	80
Набор для аспирации Янкаер с шарообразным наконечником (шланг 180 см.)	164 0180 1	80
Набор для аспирации Янкаер с шарообразным наконечником и вакуум-контролем (шланг 180 см.)	164 1180 1	80
Набор для аспирации Янкаер со стандартным наконечником (шланг 210 см.)	165 2210 1	80
Набор для аспирации Янкаер со стандартным наконечником и вакуум-контролем (шланг 210 см.)	165 3210 1	80
Набор для аспирации Янкаер с шарообразным наконечником (шланг 210 см.)	164 0210 1	80
Набор для аспирации Янкаер с шарообразным наконечником и вакуум-контролем (шланг 210 см.)	164 1210 1	80
Набор для аспирации Янкаер со стандартным наконечником (шланг 300 см.)	165 0300 1	80
Набор для аспирации Янкаер со стандартным наконечником и вакуум-контролем (шланг 300 см.)	165 1300 1	80

Набор для аспирации Янкаер с шарообразным наконечником (шланг 300 см.)	164 0300 1	80
Набор для аспирации Янкаер с шарообразным наконечником и вакуум-контролем (шланг 300 см.)	164 1300 1	80
Набор для отсасывания Янкаер с наконечником 20 Ch. и вакуум-контролем, шланг 350 см., р-р 24 Ch.	164 7350 1	80
Аспирационная соединительная трубка		
с адаптированным (cut-to-fit) коннектором, длина 180 см.	168 0180 1	80
с адаптированным (cut-to-fit) коннектором, длина 210 см.	168 0210 1	80
с адаптированным (cut-to-fit) коннектором, длина 250 см.	168 0250 1	80
с адаптированным (cut-to-fit) коннектором, длина 300 см.	168 0300 1	80
со стандартным коннектором, размер 24 Ch., длина 210 см.	168 4210 1	80
со стандартным коннектором, размер 24 Ch., длина 250 см.	168 4250 1	80
со стандартным коннектором, размер 24 Ch., длина 300 см.	168 4300 1	80
со стандартным коннектором, размер 30 Ch., длина 210 см.	169 4210 1	80
со стандартным коннектором, размер 30 Ch., длина 250 см.	169 4250 1	80
со стандартным коннектором, размер 30 Ch., длина 300 см.	169 4300 1	60
с Каркоп-коннектором, длина, 24 Ch., 210 см.	168 5210 1	80
с Каркоп-коннектором, длина 250 см.	168 5250 1	80
с Каркоп-коннектором, длина 300 см.	168 5300 1	80
Наконечник для аспирации Янкаер		
Янкаер со стандартным наконечником	160 0001 1	50
Янкаер со стандартным наконечником с вакуум-контролем	160 1001 1	50
Янкаер с шарообразным наконечником	161 0001 1	50
Янкаер с шарообразным наконечником с вакуум-контролем	161 1001 1	50
ДРЕНАЖ		
Дренажная система плевральной полости		
BPDS-700, емкость 700 мл.	175 7001 1	6
BPDS-2000, емкость 2000 мл.	175 2001 1	6
Дренажная система грудной полости		
VTDS-2001, емкость 2000 мл.	176 2001 1	6
VTDS-2002, емкость 2000 мл.	176 2002 1	6
Система для дренажа ран В-ВАК (XX - размер Ch.)		
В-ВАК без троакара размер 10, 12, 14, 16, 18 Ch.	171 XX01 1	40
В-ВАК с одним троакаром размер 10, 12, 14, 16, 18 Ch.	171 XX11 1	40
В-ВАК двойной дренаж с одним троакаром размер 10, 12, 14, 16, 18 Ch.	017 09XX 1	40
В-ВАК с двумя троакарами размер 10, 12, 14, 16, 18 Ch.	171 1X21 1	40
Система для дренажа ран В-ВАК MINI (XX - размер СИ.)		
В-ВАК MINI размер 6, 8, 10 Ch.	173 XX11 1	70
Дренаж по Редону (XX - размер СИ.)		
Дренаж по Редону размер 6, 8, 10, 12, 14 Ch.	790 XX01 1	100
Дренаж по Редону размер 16, 18 Ch.	790 XX01 1	80
Набор для плевральной пункции (торакоцентез)	421 0001 1	30
Набор для проведения трансуретральной резекции (Т.У.Р.)	430 0001 1	25
Артроскопический набор с ручным насосом	450 0001 1	20
Набор для постановки клизмы не стерильный	228 0001 2	75
Уринометр 500	227 1001 1	10
Дополнительный мешок для Уринометра 500, емкость 2000 мл. нестерильный	223 1020 3	100
Дополнительный мешок для Уринометра 500, емкость 2000 мл. стерильный	223 1020 1	100
Мочеприемник В3, емкость 2000 мл., стерильный	223 1001 1	90
Мочеприемник В4, емкость 2000 мл., стерильный	226 1001 1	50
КАРДИОЛОГИЯ		
Экстракорпоральная трубка из ПВХ- стерильная		
1/4" x 1/16" x 3/8", длина 175 см.	305 1175 1	35
1/4" x 1/16" x 3/8", длина 200 см.	305 1200 1	30
3/8" x 1/16" x 1/2", длина 175 см.	306 1175 1	20
3/8" x 1/16" x 1/2", длина 200 см.	306 1200 1	20
3/8" x 3/32" x 9/16", длина 175 см.	306 2175 1	15
3/8"x3/32"x9/16", длина 200 см.	306 2200 1	20
1/2"x3/32"x11/16", длина 175 см.	307 2175 1	12
1/2"x3/32"x11/16", длина 200 см.	307 2200 1	15
Экстракорпоральная трубка из ПВХ в рулоне		
1/4"x1/16"x3/8" (100 м в рулоне)	305 1000 3	1
1/4"x3/32"x7/16" (50 м в рулоне)	305 2000 3	1
3/8"x1/16"x1/2" (50 м в рулоне)	306 1000 3	1
3/8"x3/32"x9/16" (40 м в рулоне)	306 2000 3	1
1/2"x3/32"x11/16" (30 м в рулоне)	307 2000 3	1

Коннектор для экстракорпоральных трубок прямой стерильный		
3/16" x 3/16"	750 0111 1	200
3/16" x 1/4"	750 0121 1	200
1/4" x 1/4"	750 0221 1	200
1/4" x 3/8"	750 0321 1	200
3/8" x 3/8"	750 0331 1	200
1/4" x 1/2"	750 0421 1	100
3/8" x 1/2"	750 0431 1	100
1/2" x 1/2"	750 0441 1	100
Коннектор для экстракорпоральных трубок прямой с портом Луер стерильный		
3/16" x 3/16"	751 0111 1	100
3/16" x 1/4"	751 0121 1	100
1/4" x 1/4"	751 0221 1	200
1/4" x 3/8"	751 0321 1	150
3/8" x 3/8"	751 0331 1	150
1/4" x 1/2"	751 0421 1	100
3/8" x 1/2"	751 0431 1	150
1/2" x 1/2"	751 0441 1	150
Коннектор для экстракорпоральных трубок Y-образный стерильный		
1/4" x 1/4" x 1/4"	754 2221 1	150
3/8" x 1/4" x 1/4"	754 3221 1	100
3/8" x 1/4" x 3/8"	754 3321 1	100
3/8" x 3/8" x 3/8"	754 3331 1	100
1/2" x 3/8" x 1/4"	754 4321 1	75
1/2" x 3/8" x 3/8"	754 4331 1	75
1/2" x 1/2" x 1/4"	754 4421 1	75
1/2" x 1/2" x 3/8"	754 4431 1	75
1/2" x 1/2" x 1/2"	754 4441 1	75
Коннектор для экстракорпоральных трубок Y-образный с портом Луер		
1/4" x 1/4" x 1/4"	755 2221 1	50
3/8" x 1/4" x 1/4"	755 3221 1	50
3/8" x 1/4" x 3/8"	755 3321 1	50
3/8" x 3/8" x 3/8"	755 3331 1	50
1/2" x 3/8" x 1/4"	755 4321 1	50
1/2" x 3/8" x 3/8"	755 4331 1	50
1/2" x 1/2" x 1/4"	755 4421 1	50
1/2" x 1/2" x 3/8"	755 4431 1	50
1/2" x 1/2" x 1/2"	755 4441 1	50