

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԱՐ-Մեդիկա ՍՊԸ-ն ԵԲԳԿ-ԷԱՃԱՊԶԲ-25/26 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի				
	Ֆիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
28	Cardinal Health/ Cordis VISTA BRITE/ GC	VISTA BRITE/ GC	VISTA BRITE/ GC	Cardinal Health/ Cordis	Արտաքին շերտը նեյլոնից է, միջին շերտը՝ երկշերտ հյուսապատված պողպատ և ներքին շերտը PTFE (պոլիտետրաֆտորէտիլեն), ռենտգենկոնտրաստոդիստալծայրով, որի երկարությունն է 2,5մմ կամ 16մմ: Բազմահատվածային կառուցվածք, տարբեր հատվածների ջերմաձուլում (փափուկ ծայրի, ձևավորող մասի, հիմնական մարմնի): Ծայրը փափուկ է, ճկուն և չվնասող (ատրավմատիկ): Հյուսապատման “հիբրիդ տեխնոլոգիան” ավելացնում է կաթետերի ներքին լուսանցը և աջակցում է

մանիպուլյացիայի
պրոցեսին: Կաթետերի պատի
մետաղապատումը պողպատյա
ցանցով խոչնդոտում է գործիքի ծավալ
անընտանեկան անատրոֆիական ծավալ
րի տեղում: Կաթետերները ունեն
հավասարաչափ ներքին լուսանցք
ամբողջ երկայնքով: Ներքին
լուսանցքի չափերն են՝ 9F - 0.098",
8F-0.088", 7F-0.078", 6F-0.070:
Երկարությունն է 55սմ, 90սմ, 95սմ,
125սմ: Կաթետերի ծայրի ծեփերը՝ JL3;
JL3 SH; JL3,5; JL3,5 SH; JL3,5 ST; JL3,5
ST SH; JL4; JL4 ST; JL4 SH; JL4 ST SH;
JL4,5; JL4,5 ST; JL4,5 SH; JL5; JL5 ST;
JL5 SH; JL5 ST SH; JL6; JL3,5 MOD ST;
JL4 MOD ST; JCL3,5; JCL 3,5 SH; JCL4;
JCL4 SH; JCL4,5; JCL4,5 SH; JCL5 SH;
XB3; XB3 SH; XB3,5; XB3,5 SH;
XBLAD 3,5; XB4; XB4SH; XB LAD4;
XB4,5; XB4,5 SH; XB LAD 4,5; AL.75;
AL1; AL1ST; AL1 ST SH; AL1SH; AL
1,5; AL 1,5 ST; AL1,5 SH; AL 1,5 ST
SH; AL2; AL2 ST; AL2 SH; AL2 ST SH;
AL3; AL3 ST; AL3 SH; JR3,5; JR 3,5 ST;
JR 3,5 SH; JR 3,5 ST SH; JR 4; JR4 ST;
JR4 SH; JR4 ST SH; JR 4,5 ST; JR 4,5 ST
SH; JR5; JR5 ST; JR5 SH; JR 6; JR6 SH;
JCR 3,5; JCR 3,5 SH; JCR 4; JCR 4 SH;

				SCR3,5; SCR4; XBR1; XBR2; XBR CA; 3 DRC; AR1; AR1 SH; AR2; AR2 SH; ALR1,2; ALR 1,2 SH; NR4; JFL; JFL ST; JFL LT; JFR; JFR ST; RB; SON1; CAS1; CAS2; MPA1; MPA 1 SH; MPB1; MPB1 SH; H- STICK; H-STICK SH; LCB; LCB SH; RCB; RCB SH; EGB1; EGB2; EGB3; MPC; MPD; STR; Renal Curve1(small); Renal Curve (adult); J-curve; Contralateral1; Contralateral 2; Vertebral; CBL; HY1; H1; IM; BARBEAU; IM SH; IM VB-1;
--	--	--	--	--

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ООО Ар-Медика в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЕРԳԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/26 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
28	Cardinal Health/ Cordis VISTA BRITE/ GC	VISTA BRITE/ GC	VISTA BRITE/ GC	Cardinal Health/ Cordis	Արտաքին շերտը նեյլոնից է, միջին շերտը՝ երկշերտ հյուսապատված պողպատ և ներքին շերտը PTFE (պոլիտետրաֆտորէտիլեն), ռենտգենկոնտրաստոդիստալծայրով, որի երկարությունն է 2,5մմ կամ 16մմ: Բազմահատվածային կառուցվածք, տարբեր հատվածների ջերմաձուլում (փափուկ ծայրի, ձևավորող մասի, հիմնական մարմնի): Ծայրը փափուկ է, ճկուն և չվնասող (ատրավմատիկ): Հյուսապատման “հիբրիդ տեխնոլոգիան” ավելացնում է կաթետերի ներքին լուսանցը և աջակցում է

մանիպուլյացիայի
պրոցեսին: Կաթետերի պատի
մետաղապատումը պողպատյա
ցանցով խոչնդոտում է գործիքի ծավալ
անընտանեկան անատրոֆիական ծավալ
րի տեղում: Կաթետերները ունեն
հավասարաչափ ներքին լուսանցք
ամբողջ երկայնքով: Ներքին
լուսանցքի չափերն են՝ 9F - 0.098",
8F-0.088", 7F-0.078", 6F-0.070:
Երկարությունն է 55սմ, 90սմ, 95սմ,
125սմ: Կաթետերի ծայրի ծեփերը՝ JL3;
JL3 SH; JL3,5; JL3,5 SH; JL3,5 ST; JL3,5
ST SH; JL4; JL4 ST; JL4 SH; JL4 ST SH;
JL4,5; JL4,5 ST; JL4,5 SH; JL5; JL5 ST;
JL5 SH; JL5 ST SH; JL6; JL3,5 MOD ST;
JL4 MOD ST; JCL3,5; JCL 3,5 SH; JCL4;
JCL4 SH; JCL4,5; JCL4,5 SH; JCL5 SH;
XB3; XB3 SH; XB3,5; XB3,5 SH;
XBLAD 3,5; XB4; XB4SH; XB LAD4;
XB4,5; XB4,5 SH; XB LAD 4,5; AL.75;
AL1; AL1ST; AL1 ST SH; AL1SH; AL
1,5; AL 1,5 ST; AL1,5 SH; AL 1,5 ST
SH; AL2; AL2 ST; AL2 SH; AL2 ST SH;
AL3; AL3 ST; AL3 SH; JR3,5; JR 3,5 ST;
JR 3,5 SH; JR 3,5 ST SH; JR 4; JR4 ST;
JR4 SH; JR4 ST SH; JR 4,5 ST; JR 4,5 ST
SH; JR5; JR5 ST; JR5 SH; JR 6; JR6 SH;
JCR 3,5; JCR 3,5 SH; JCR 4; JCR 4 SH;

				SCR3,5; SCR4; XBR1; XBR2; XBR CA; 3 DRC; AR1; AR1 SH; AR2; AR2 SH; ALR1,2; ALR 1,2 SH; NR4; JFL; JFL ST; JFL LT; JFR; JFR ST; RB; SON1; CAS1; CAS2; MPA1; MPA 1 SH; MPB1; MPB1 SH; H- STICK; H-STICK SH; LCB; LCB SH; RCB; RCB SH; EGB1; EGB2; EGB3; MPC; MPD; STR; Renal Curve1(small); Renal Curve (adult); J-curve; Contralateral1; Contralateral 2; Vertebral; CBL; HY1; H1; IM; BARBEAU; IM SH; IM VB-1;
--	--	--	--	--