

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Բեսթ Սմարթ Մեդիքլ ՍՊԸ-ն ԷԱՃԱՊԶԲ-2025/16-8-ԵՊԲՀ ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի		
	ապրանքային նշանը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
14	Fubuki	Asahi Intecc	<p>Նեյրովասկուլյար ուղղորդիչ կաթետր դիլատորով, որը նախատեսված է իշեմիկ ինսուլտի ներանոթային բուժման համար:</p> <p>Ռենտգենանցանելիությունն ապահովվում է ծայրակալի պլատինային մարկերի և ռենտգենոկոնտրաստ նյութի շնորհիվ: Կախված վիրահատվող անոթի անատոմիական առանձնահատկություններից պահանջվող չափերն են ըստ տրամագծի՝ 6Fr - արտաքինը՝ 2.70մմ (8Fr), ներքինը՝ 2.28մմ / 0.090”:</p> <p>Կախված վիրահատվող անոթի անատոմիական առանձնահատկություններից պահանջվող չափերն են ըստ երկարության՝ 80սմ, 90սմ, 100սմ: Հիդրոֆիլ ծածկույթի երկարությունը՝ 5-15սմ, ծայրակալի տեսակը՝ Straight կամ Angled՝ կախված վիրահատվող անոթի անատոմիական առանձնահատկություններից: Ցանկացած մատակարարված խմբաքանակի համար CE MARK որակի վկայականի առկայությունը պարտադիր է: Նոր է, չօգտագործված, գործարանային ստերիլ փաթեթավորմամբ: Ներառում է տեխնիկական ցուցանիշները, առանձնահատկությունները և օգտագործման կանոնները՝ գործարանային</p>

			ձեռնարկի ձևով: Հանձնելու պահին ամբողջ պիտանելիության ժամկետի անվազն 50%-ի առկայություն:
--	--	--	--

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

Բեսթ Սմարթ Մեդիլը ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԷԱՃԱՊՁԲ-2025/16-8-ԵՊԲՀ
ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар		
	товарный знак	наименование производителя	технические характеристики
14	Fubuki	Asahi Intecc	<p>Նեյրովասկուլյար ուղղորդիչ կաթետր դիլատորով, որը նախատեսված է իշեմիկ ինսուլտի ներանոթային բուժման համար:</p> <p>Ռենտգենանցանելիությունն ապահովվում է ծայրակալի պլատինային մարկերի և ռենտգենոկոնտրաստ նյութի շնորհիվ: Կախված վիրահատվող անոթի անատոմիական առանձնահատկություններից պահանջվող չափերն են ըստ տրամագծի՝ 6Fr - արտաքինը՝ 2.70մմ (8Fr), ներքինը՝ 2.28մմ / 0.090”:</p> <p>Կախված վիրահատվող անոթի անատոմիական առանձնահատկություններից պահանջվող չափերն են ըստ երկարության՝ 80սմ, 90սմ, 100սմ: Հիդրոֆիլ ծածկույթի երկարությունը՝ 5-15սմ, ծայրակալի տեսակը՝ Straight կամ Angled՝ կախված վիրահատվող անոթի անատոմիական առանձնահատկություններից: Ցանկացած մատակարարված խմբաքանակի համար CE MARK որակի վկայականի առկայությունը պարտադիր է: Նոր է, չօգտագործված, գործարանային ստերիլ փաթեթավորմամբ: Ներառում է տեխնիկական ցուցանիշները, առանձնահատկությունները և օգտագործման կանոնները՝ գործարանային</p>

			ձեռնարկի ձևով: Հանձնելու պահին ամբողջ պիտանելիության ժամկետի անվազն 50%-ի առկայություն:
--	--	--	--