

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Ինմեդ ՍՊԸ-ն ԷԱՃԱՊՁԲ-2023/16-1-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
55	Սոֆիսա	Սոֆիսա	<p>Ներգանգային կառավարվող ճնշման փականով շունտային համակարգ: Կազմված է ներգանգային կառավարվող ճնշման փականից, որին ամրակցվում է պերիտոնեալ կաթետերը և վենտրիկուլյար կաթետրը (նախատեսված վենտրիկուլո-պերիտոնալ շունտավորման համար): Վենտրիկուլյար կաթետրի երկարությունը - 230 մմ, ներքին տրամագիծը - 1.3մմ, արտաքինը՝ 2.5մմ: Ունի մանդրեն: Փական ունի պոմպի հատված ճնշման կառավարման հատված: Կցված պերիտոնեալ կաթետրի երկարությունը 1100 մմ կամ ավել է, ներքին տրամագիծը 1.3 մմ, արտաքինը՝ 2.5 մմ: Բոլոր չափսերի թույլատրելի տատանումը $\pm 5\%$: Դիստալ ծայրին առկա են անցքեր: Մատակարարելիս CE MARK որակի վկայականի առկայությունը պարտադիր է: Նոր է, չօգտագործված, գործարանային ստերիլ փաթեթավորմամբ: Հանձնելու պահին ամբողջ պիտանելիության ժամկետի առնվազն 50%-ի առկայություն: Եթե առկա են հղումներ ֆիրմային անվանմանը, արտոնագրին, էսքիզին կամ մոդելին, ծագման երկրին կամ կոնկրետ աղբյուրին կամ արտադրողին կիրառական է «կամ համարժեք»</p>

արտահայտությունը:

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ООО Инмед в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЕЦДЦПДР-2023/16-1-БПР< ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар		
	товарный знак	наименование производителя	технические характеристики
55	Софиса	Софиса	<p>Шунтирующая система с клапаном контроля внутричерепного давления. Состоит из клапана контроля внутричерепного давления, к которому прикреплены перитонеальный катетер и отдельным вентрикулярный катетер (предназначен для вентрикуло-перитонеального шунтирования). Длина вентрикулярного катетера - 230 мм, внутренний диаметр - 1,3 мм, внешний - 2,5 мм. Имеет мандрен и покрытие для костного отверстия. Клапан имеет секцию насоса диаметром 13 мм и секцию регулирования давления с диапазоном 30 мм дж/с -200 мм дж/с. Длина прикрепленного перитонеального катетера составляет 1100 мм, внутренний диаметр составляет 1,3 мм, а внешний диаметр составляет 2,5 мм. Допустимое отклонение всех размеров $\pm 5\%$. Имеются отверстия на дистальном конце. CE MARK сертификат качества требуется для каждой поставляемой партии. Новый, неиспользованный, в заводской стерильной упаковке.</p> <p>Требуется наличие не менее 50% всего срока годности на момент поставки. Если есть ссылка на торговое наименование, патент, эскиз или</p>

			модель, страну происхождения или конкретный источник или производителя, применяется выражение «или аналогичный».
--	--	--	--