

# ՆԿԱՐԱԳԻՐ

## առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԷՅ.ԷՍ.ՖԱՐՄԱ-ն ԷԱՃԱՊՁԲ-2025/16-4-ԵՊԲՀ 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
6	Terumo	Eliminate	.	Terumo	Ասպիրացիոն կաթետեր, դիստալ չափը ոչ ավել, քան՝ 1.7մմ, պրոքսիմալ չափը ոչ ավել, քան՝ 1.4մմ, քաշող մակերեսը դիստալ մասում ոչ պակաս, քան՝ 0.79մմ քառ., պրոքսիմալ հատվածում ոչ պակաս, քան՝ 0.95մմ քառ. մուտքի պրոֆիլը ոչ ավել, քան՝ 0.019", հիդրոֆիլիկ ծածկույթ՝ ոչ պակաս, քան՝ 40սմ, աշխատող սեզմենտը ոչ ավել, քան՝ RX= 23սմ: Ֆորմատ՝ հատ: CE MARK կամ FDA որակի վկայականների առկայությունը պարտադիր է: Նոր է, չօգտագործված, գործարանային

					<p>ստերիլ փաթեթավորմամբ: Ներառում է տեխնիկական ցուցանիշները, առանձնահատկությունները և օգտագործման կանոնները՝ գործարանային ձեռնարկի ձևով: Հանձնելու պահին ամբողջ պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70%-ի առկայություն:</p>
--	--	--	--	--	--





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ЭЙ.ЭС.ФАРМА в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЕЦДЦПЗР-2025/16-4-БПР< ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
6	Terumo	Eliminate	.	Terumo	Аспирационный катетер, дистальный размер не более 1,7 мм, проксимальный размер не более 1,4 мм, площадь вытяжения не менее 0,79 кв. мм, в проксимальной части - менее 0,95 кв. мм. входной профиль не более 0,019 ", гидрофильное покрытие не менее 40 см, рабочий сегмент не более RX = 23 см. Формат: шт. CE MARK или FDA сертификат качества требуется для любой поставленной партии. Новый, неиспользованный, в заводской стерильной упаковке. Включить технические

				характеристики, спецификации и правила использования в виде заводского руководства. Наличие по крайней мере 70% полного срока годности на момент доставки.
--	--	--	--	--