

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Դեգերվիս ՍՊԸ-ն ՍԱԲԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/42 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի		
	Ֆիրմային անվանումը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
18	Պլևրալ դրենաժ	Redax SpA	<p>"Թերմոպլաստիկ բժշկական ՊՎԶ-ից դրենաժ, լատեքս և ֆտալատ չպարունակող, ապիրոգեն, նախատեսված խոռոչից հեղուկի և օդի հեռացման համար: ՈԲՆի ռենտգեն պոզիտիվ երկայնակի երիզ և տեղադրման խորության վերահսկման սանտիմետրային սանդղակ 2 սմ քայլով, հարթ, կորացված ծայր, դիստալ և կողմնային անցքեր: Պրոքսիմալ հատվածում առկա է բժշկական ՊՎԶ-ից պատրաստված կոնաձև լեզվակային միակցիչ հուսալի ֆիքսման և սահուն տեղադրման համար, ինչպես նաև բժշկական ABS-ից միակցիչ: Երկարությունը 45սմ: Չափսը 16Fr. Նոր է, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ:</p> <p>Տեխնիկական պարամետրերի և օգտագործման կանոնների գործարանային ձեռնարկի առկայություն: Որակի միջազգային վկայականներ. 1. ISO 13485 2. EU 2017/745 (MDR)"</p>

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ООО ДЕЗСЕРВИС в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом UQPC-EQXQTR-25/42 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар		
	фирменное наименование	наименование производителя	технические характеристики
18	Плевральный дренаж 16Fr прямой	Redax SpA	"Дренаж из термопластичного медицинского ПВХ, не содержащий латекса и фталатов, апирогенный, предназначен для удаления жидкости и воздуха из полости. имеет рентгеновскую положительную продольную кромку и сантиметровую шкалу контроля глубины установки с шагом 2 см, плоский изогнутый конец, дистальные и боковые отверстия. в проксимальной части имеется конический язычковый разъем из медицинского ПВХ для надежной фиксации и плавной установки, а также разъем из медицинского АБС разъем: Длина 45 см. Размер 16Fr.: Новый, неиспользованный, в заводской упаковке. Наличие заводского руководства по техническим параметрам и правилам использования. Наличие международных сертификатов качества. 1. ISO 13485 2. ЕС 2017/745 (MDR)"