

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Մարզ Ֆարմացիա ՍՊԸ-ն ԵԲԳԿ-ԷԱՃԱՊԶԲ-25/4 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
106	Դիլատացիոն կաթետր Rx	MERIL	MOZEC RX	Meril Life Sciences Pvt.Ltd	Բալոն ընդլայնվող գնդանոթով, կաթետերի երկարությունը 142սմ: Պրոքսիմալ ծայրի տրամագիծը 1.98 Fr: Ծածկույթը հիդրոֆիլիկ: Կաթետերի չափերն են ըստ տրամագծի` 1.25մմ, 1.5մմ, 2.0մմ, 2.25մմ, 2.5մմ, 2.75մմ, 3.0մմ, 3.25, 3.5մմ, 4.0մմ, 4.5մմ: Նոմինալ ճնշումը 7ատմ, մաքսիմալ ճնշումը` 1.25-ից 4.0 մմ տրամագծերի դեպքում` 16 ատմ, 4.5մմ տրամագծի դեպքում` 14 ատմ: Կաթետրի չափերն ըստ երկարության 1.25մմ-4.5մմ տրամագծի դեպքում` 6.0մմ; 9մմ;

				12մմ; 14մմ; 15մմ; 17մմ; 20մմ Երկարություն, 2.0մմ-4.5մմ տրամագծի դեպքում՝ 25մմ; 30մմ; 33մմ; 38մմ; 41մմ երկարություն: CE և FDA սերտիֆիկատի առկայությունը պարտադիր է:
--	--	--	--	---





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

Марг-Фармация ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԵԲԳԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/4 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
106	Դիլատացիոն կաթետր Rx	MERIL	MOZEC RX	Meril Life Sciences Pvt.Ltd	Բալոն ընդլայնվող գնդանոթով, կաթետերի երկարությունը 142սմ: Պրոքսիմալ ծայրի տրամագիծը 1.98 Fr: Ծածկույթը հիդրոֆիլիկ: Կաթետերի չափերն են ըստ տրամագծի՝ 1.25մմ, 1.5մմ, 2.0մմ, 2.25մմ, 2.5մմ, 2.75մմ, 3.0մմ, 3.25, 3.5մմ, 4.0մմ, 4.5մմ: Նոմինալ ճնշումը 7ատմ, մաքսիմալ ճնշումը՝ 1.25-ից 4.0 մմ տրամագծերի դեպքում՝ 16 ատմ, 4.5մմ տրամագծի դեպքում՝ 14 ատմ: Կաթետրի չափերն ըստ երկարության 1.25մմ-4.5մմ տրամագծի դեպքում՝ 6.0մմ; 9մմ;

				12մմ; 14մմ; 15մմ; 17մմ; 20մմ Երկարություն, 2.0մմ-4.5մմ տրամագծի դեպքում՝ 25մմ; 30մմ; 33մմ; 38մմ; 41մմ երկարություն: CE և FDA սերտիֆիկատի առկայությունը պարտադիր է:
--	--	--	--	---