

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Դեգսերվիս ՍՊԸ-ն ՀՀԱՆԳԲԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/51 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
4	Լապարասկոպիկ տրոակար	KARL STORZ	KARL STORZ	KARL STORZ SE & Co. KG	"Ամբողջական հավաքածու՝ տրոկարի ստիլետ, կանյուլա, ավտոմատ փական", Բազմակի օգտագործման համար, Կանյուլի աշխատանքային հատվածի տրամագիծ (դրսի), 6-7մմ, Կանյուլի աշխատանքային հատվածի տրամագիծ (ներսի), 5.5-6.5մմ, Կանյուլի աշխատանքային հատվածի երկարություն, 8-9սմ, Ինսուֆլյացիայի միացում LUER- բլոկով, Փակիչ տարրը պատրաստված է մետաղից, Կանյուլի և շապիկի միացման տեսակ, Բայոնետային:

				<p>"Ստերիլացում գոլորշու միջոցով՝ 134 աստիճան Ցելսիուս ջերմաստիճանում, 2 անմ ճնշմամբ, 5 րոպե ազդեցությամբ", "Կանյուլի աշխատանքային հատվածի արտաքին մակերեսը հարթ", "Կանյուլի աշխատանքային հատվածը պատրաստված է մետաղից", "Աշխատանքային հատվածի դիստալ ծայրի թեքում (աստիճաններով, ոչ պակաս, քան 43° և ոչ ավելի, քան 47°)", Գույնային նշում, Պիրամիդաձև ստիլետ, Ավտոմատ փական՝ փականի մեխանիզմով, Մանդրեն՝ ավտոմատ փականները բացելու համար</p>
--	--	--	--	---

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ООО ДЕЗСЕРВИС в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀԱԼԳԲԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/51 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
4	Լաշարաւկոյիկ տրոպար	KARL STORZ	KARL STORZ	KARL STORZ SE & Co. KG	"Ամբողջական հավաքածու՝ տրոպարի ստիլետ, կանյուլա, ավտոմատ փական", Բազմակի օգտագործման համար, Կանյուլի աշխատանքային հատվածի տրամագիծ (դրսի), 6-7մմ, Կանյուլի աշխատանքային հատվածի տրամագիծ (ներսի), 5.5-6.5մմ, Կանյուլի աշխատանքային հատվածի երկարություն, 8-9սմ, Ինսուֆլյացիայի միացում LUER-բլոկով, Փակիչ տարրը պատրաստված է մետաղից, Կանյուլի և շապիկի միացման տեսակ, Բայոնետային:

				<p>"Ստերիլացում գոլորշու միջոցով՝ 134 աստիճան Ցելսիուս ջերմաստիճանում, 2 անմ ճնշմամբ, 5 րոպե ազդեցությամբ", "Կանյուլի աշխատանքային հատվածի արտաքին մակերեսը հարթ", "Կանյուլի աշխատանքային հատվածը պատրաստված է մետաղից", "Աշխատանքային հատվածի դիստալ ծայրի թեքում (աստիճաններով, ոչ պակաս, քան 43° և ոչ ավելի, քան 47°)", Գույնային նշում, Պիրամիդաձև ստիլետ, Ավտոմատ փական՝ փականի մեխանիզմով, Մանդրեն՝ ավտոմատ փականները բացելու համար</p>
--	--	--	--	---