

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԼՈՒՐՈՒՍՈՒՄ-ի ՍԳԼ-ԷԱՃԱԴՁԲ-25/20 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
41	Abbott Xience	Xience Pro A	Pro A	Abbott	<p>Կորոնար դեղապատ ստենտ, Ստենտի նյութը և կառուցվածքը - լազերով կտրված կոբալտ-քրոմի համաձուլվացքից կազմված գլան, ստենտի ծածկը՝ Էվերոլիմուս դեղանյութ արտազատող ծածկ: Ստենտի կառուցվածքը՝ 2.25-3.0 մմ տրամագծով ստենտն ունի երեք կարճ և երեք երկար ամրակներ՝ միացած ոչ գծային կապով: 3.5-4.0 մմ-ոց ստենտն ունի երեք կարճ և վեց երկար ամրակներ՝ միացած ոչ գծային կապով: Ստենտի եզրային օղը ձևավորված է սիմետրիկ ամրակներով՝ բարելավելու</p>

ուղղորդիչ կաթետերի դուրսբերումը:  
Ստենտի պատերի հաստությունը -  
ոչ ավել, քան՝ 0.0032": Ստենտի  
երկայնաձիգ ճկունությունը՝  
գերազանց: Ստենտը ոչ  
ֆեռոմագնիսական է և ունի բարձր  
ճառագայթային ուժ: Մետաղական  
մակերեսի ընդարձակումը  
կատարվում է՝ 13.3%-ի  
սահմաններում ( $\pm 1\%$ ) 3.0 մմ  
տրամագծի դեպքում, 12.8%-ի  
սահմաններում ( $\pm 1\%$ )՝ 4.0 մմ-ի  
դեպքում: Լայնացումից առաջացած  
կարճացումը 0% է՝ 3.0 x 18 մմ  
ստենտի համար: Անկախ  
լայնացման աստիճանից չի  
գերազանցում ստենտի  
երկարության 5%-ը: Հետագա  
տեղաշարժման  
հավանականությունը ոչ ավել, քան՝  
4.4%, 3.0 x 18 մմ ստենտի համար:  
Ստենտի բացման կոմինալ ճնշումը՝  
11 atm ( $\pm 1\%$ ), պայթման  
առավելագույն ճնշումը՝ 18 atm  
(բոլոր տրամագծերի ստենտերի  
համար): Անցման պրոֆիլը ոչ ավել,  
քան՝ 0.0425" (3.0 x 18), ծայրի  
մուտքի պրոֆիլը ոչ ավել, քան՝  
0.017": Բալոնի միջին չափսը՝ 0.041

դրվում կամ 1.04 մմ ( $\pm 1\%$ )՝ 3.0x18 մմ ստենտի համար: Բալունը բարակ երկակի շերտով է,  
սյուրժը՝ բազմաշերտ պեբաքս:  
Ուղղորդիչ կաթետերի ներքին նվազագույն տրամագիծը - 0.056 դյույմ կամ 1.4 մմ (բոլոր չափսի ստենտերի համար): Ստենտի դեղորայքային ծածկը բաղկացած է ալրիլային և ֆլուրո պոլիմերներից, որոնք օգտագործվում են են անոթային կարի համար նախատեսված թելերի արտադրությունում: Դեղանյութի կոնցենտրացիան ստենտի մակերեսին, 88  $\mu\text{g}/\text{cm}^2$  ( $\pm 1\%$ ):  
Ստենտի աշխատանքային երկարությունը՝ ոչ պակաս քան 138սմ և ոչ ավել քան 145սմ:  
Կախված վիրահատվող անոթի տրամագծից ստենտի պահաջվող չափերն են ըստ տրամագծերի՝ 2.0, 2.25, 2.5, 2.75, 3.0, 3.5, 4.0 մմ:  
Բացված ստենտի մաքսիմալ տրամագիծը՝ 2.0-2.5-ը մինչև 3.25 մմ, 2.75-3.0-ը մինչև 3.75 մմ, 3.5-4.0-ը մինչև 4.5 մմ: Կախված վիրահատության ժամանակ հիվանդի անոթի վնասվածքի չափից

ստենտի պահանջվող չաափերն են ըստ երկարության՝ 8, 12, 15, 18, 23, 28 մմ (2.0, 2.25, 2.5, 2.75, 3.0, 3.5, 4.0 մմ տրամագծերի դեպքում), 8, 12, 15, 18, 23, 28, 33, 38 մմ (2.5, 2.75, 3.0, 3.5, 4.0 մմ տրամագծերի դեպքում): Ցանկացած մատակարարված խմբաքանակի համար CE MARK կամ FDA որակի վկայական/ների առկայությունը պարտադիր է: Նոր է, չօգտագործված, գործարանային ստերիլ փաթեթավորմամբ: Ներառում է տեխնիկական ցուցանիշները, առանձնահատկությունները և օգտագործման կանոնները՝ գործարանային ձեռնարկի ձևով: Հանձնելու պահին ամբողջ պիտանելիության ժամկետի առնվազն 75%-ի առկայություն: Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչի կողմից տրված երաշխիքային նամակ: Պատվիրատուն իրավունք ունի ըստ անհրաժեշտության վերադարձնել

					կամ փոխել ապրանքի չափսը այլ չափսով, եթե առկա է ապրանքի ամբողջ պիտանելիության ժամկետի առնվազն 50%-ը:
--	--	--	--	--	---

## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ԼՈՐՈ ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом U9L-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/20 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
41					