

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

«Պրիմա Լաբ» ՍՊԸ -ն ԲԿԳԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/18 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
1	Tharmac	Tharmac	Cellspin III	Tharmac	<p>Լաբորատոր ցենտրիֆուգ (սառեցվող) նվազագույն պահանջներ Նպատակ. լաբորատոր փորձամուշների ցենտրիֆուգում, պարտադիր` swing-out տիպի ռոտորներով և միկրոպլանշետային ռոտորով աշխատելու հնարավորություն: Կոմպլեկտացիա (պարտադիր` սարքի հետ մատակարարվող). 1. Swing-out ռոտոր` 4 դիրքով: 2. Ուղղանկյուն բաքեթներ 100 մլ — 4 հատ (կոմպլեկտ): 3. Ուղղանկյուն ներդիր (insert)` առնվազն 1×50 մլ խողովակի համար: 4. Ուղղանկյուն</p>

ներդիր (insert)՝ առնվազն 2×15 մլ խողովակների համար: 5. Swing-out ռոտոր՝ 2 դիրքով՝ միկրոտիտրացիոն պլանշետների համար: 6. Միկրոտիտրացիոն բաքեթներ — 2 հատ (կոմպլեկտ):

- Համատեղելիություն և արտադրողականություն. • Արագության միջակայք՝ 200-2000 rpm: • Նմուշի ծավալ՝ 0.1-5 մլ (յուրաքանչյուր դիրքի համար): • Կիրառելի ռոտորներ՝ 4 / 8 / 12 դիրք: • Հնարավոր ծավալներ՝ մինչև 12×5 մլ (CYTO): • Բարձր հոսքունակություն՝ մինչև 24 ցիտոլոգիական նմուշ միաժամանակ (Double Cellfunnel® կիրառման դեպքում): Կառավարում և ծրագրավորում. • Արագության կարգավորում՝ 10 rpm քայլով: • 10 արագացման և 10 արգելակման մակարդակ: • Ժամանակ՝ 0.1-99.5 րոպե և շարունակական ռեժիմ: • 100 հիշողության ծրագրավորվող բջիջ: • Ռոտորի ավտոմատ ճանաչում: • RPM/RCF ցուցադրման ընտրություն: Անվտանգություն և կառուցվածք. • Մետաղական անվտանգ կորպուս և կափարիչ,

աշխատանքի ընթացքում կափարիչի կողպում, արտակարգ բացում: • Չժանգոտվող պողպատից ցենտրիֆուգման խցիկ: • Անհավասարակշռության դեպքում ավտոանջատում, շարժիչի գերտաքացումից պաշտպանություն:

- Համապատասխանություն՝ IEC1010, EN 61010-1:2010, EN 61010-2-020:2006: • Քաշը (առանց ռոտորի)՝ ոչ ավելի, քան 32 կգ: Չափերը (առանց ռոտորի, LxHxP)՝ ոչ ավելի, քան 405x500x325 մմ: • Սնուցում՝ 230V/50-60 Hz: Ռոտորի արագ փոխարինում (հանվող ռոտորների համար): • Quickchange համակարգ՝ ռոտորի փոխարինում վայրկյանների ընթացքում: C) Պարտադիր՝ գնի մեջ ներառված Starter Kit (reusable Single Cellfunnel®) Գնի և մատակարարման մեջ պարտադիր ներառել Starter Kit՝ reusable Single Cellfunnel®-ով, քանակները՝ ըստ 12 դիրք ունեցող ռոտորի: • 12 չժանգոտվող կլիպսներ՝ առնվազն 390 տեսակի (stainless steel clips) • 12 reusable Single Cellfunnel® 304 • 200 disposable filter cards 305 • 200

Cytoslides, coated, 311 Պատվերի կողի նշում. reusable Single Cellfunnel® Starter Kit-ի համար պատվերի համարին ավելացվում է "-R": EASY-rotor-ի դեպքում starter kit-ը պետք է ներառվի համապատասխան կերպով, և պարտադիր պետք է ներառվեն առնվազն 390 տեսակի չժանգոտվող կլիպաներ: Սերտիֆիկատներ և համապատասխանություն (պարտադիր). • CE համապատասխանության նշագրում • ISO 9001 • ISO 13485 • Համապատասխանություն IVDR (EU) 2017/746 պահանջներին (Եթե կիրառելի է տվյալ սարքավորման/կոմպլեկտի համար և նշված է արտադրողի կողմից) Երաշխիք. • առնվազն 1 տարի (12 ամիս)՝ շահագործման հանձնելու / ընդունման ակտի ստորագրման օրվանից: MAF նամակ (պարտադիր). • Մատակարարը պարտավոր է ներկայացնել MAF letter (Manufacturer Authorization Form / արտադրողի լիազորագիր-նամակ)՝ հաստատելով, որ մասնակցող կազմակերպությունը

«Պրիմա Լար» ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом РЧЧ-ԷԱՀԱՊԲ-26/18 ниже			<b>ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ</b>  <b>предлагаемого товара</b>		<p>հանդիսանում է արտադրողի կողմից լիազորված մատակարար/դիստրիբյուտոր և ունի իրավասություն մատակարարելու նշված սարքավորումը և սպառանյութերը, ինչպես նաև ապահովելու երաշխիքային սպասարկում: Ներառում է արտադրված և տեղադրված լաբորատորիայում:</p>
Номер лота			Предлагаемый товар		Մատակարարման ժամկետը՝
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	<p>Կալիմանազոի ներման օրվանից ոչ ավելի, քան 90 օրացուցային օր:</p>
1	Tharmac	Tharmac	Cellspin III	Tharmac	<p>Տեղադրում և օրոճարկում Լաբորատոր ցենտրիֆուգ (սանեցկոյ) սկազագոյն քան 20 աշխատանքային օրվա պահանջներ Լալանագ. Լաբորատոր ընթացքում:</p>
					<p>պարտադիր՝ swing-out տիպի ռոտորներով և միկրոպլանշետային ռոտորով աշխատելու հնարավորություն: Կոմպլեկտացիա (պարտադիր՝ սարքի հետ մատակարարվող). 1. Swing-out ռոտոր՝ 4 դիրքով: 2. Ուղղանկյուն բաքեթներ 100 մլ — 4 հատ (կոմպլեկտ): 3. Ուղղանկյուն ներդիր (insert)՝ առնվազն 1×50 մլ խողովակի համար: 4. Ուղղանկյուն</p>

ներդիր (insert)՝ առնվազն 2×15 մլ խողովակների համար: 5. Swing-out ռոտոր՝ 2 դիրքով՝ միկրոտիտրացիոն պլանշետների համար: 6. Միկրոտիտրացիոն բաքեթներ — 2 հատ (կոմպլեկտ):

- Համատեղելիություն և արտադրողականություն. • Արագության միջակայք՝ 200-2000 rpm: • Նմուշի ծավալ՝ 0.1-5 մլ (յուրաքանչյուր դիրքի համար): • Կիրառելի ռոտորներ՝ 4 / 8 / 12 դիրք: • Հնարավոր ծավալներ՝ մինչև 12×5 մլ (CYTO): • Բարձր հոսքունակություն՝ մինչև 24 ցիտոլոգիական նմուշ միաժամանակ (Double Cellfunnel® կիրառման դեպքում): Կառավարում և ծրագրավորում. • Արագության կարգավորում՝ 10 rpm քայլով: • 10 արագացման և 10 արգելակման մակարդակ: • Ժամանակ՝ 0.1-99.5 րոպե և շարունակական ռեժիմ: • 100 հիշողության ծրագրավորվող բջիջ: • Ռոտորի ավտոմատ ճանաչում: • RPM/RCF ցուցադրման ընտրություն: Անվտանգություն և կառուցվածք. • Մետաղական անվտանգ կորպուս և կափարիչ,

աշխատանքի ընթացքում կափարիչի կողպում, արտակարգ բացում: • Չժանգոտվող պողպատից ցենտրիֆուգման խցիկ: • Անհավասարակշռության դեպքում ավտոանջատում, շարժիչի գերտաքացումից պաշտպանություն:

- Համապատասխանություն՝ IEC1010, EN 61010-1:2010, EN 61010-2-020:2006: • Քաշը (առանց ռոտորի)՝ ոչ ավելի, քան 32 կգ: Չափերը (առանց ռոտորի, LxHxP)՝ ոչ ավելի, քան 405x500x325 մմ: • Սնուցում՝ 230V/50-60 Hz: Ռոտորի արագ փոխարինում (հանվող ռոտորների համար): • Quickchange համակարգ՝ ռոտորի փոխարինում վայրկյանների ընթացքում: C) Պարտադիր՝ գնի մեջ ներառված Starter Kit (reusable Single Cellfunnel®) Գնի և մատակարարման մեջ պարտադիր ներառել Starter Kit՝ reusable Single Cellfunnel®-ով, քանակները՝ ըստ 12 դիրք ունեցող ռոտորի: • 12 չժանգոտվող կլիպսներ՝ առնվազն 390 տեսակի (stainless steel clips) • 12 reusable Single Cellfunnel® 304 • 200 disposable filter cards 305 • 200

Cytoslides, coated, 311 Պատվերի կողի նշում. reusable Single Cellfunnel® Starter Kit-ի համար պատվերի համարին ավելացվում է "-R": EASY-rotor-ի դեպքում starter kit-ը պետք է ներառվի համապատասխան կերպով, և պարտադիր պետք է ներառվեն առնվազն 390 տեսակի չժանգոտվող կլիպաներ: Սերտիֆիկատներ և համապատասխանություն (պարտադիր). • CE համապատասխանության նշագրում • ISO 9001 • ISO 13485 • Համապատասխանություն IVDR (EU) 2017/746 պահանջներին (Եթե կիրառելի է տվյալ սարքավորման/կոմպլեկտի համար և նշված է արտադրողի կողմից) Երաշխիք. • առնվազն 1 տարի (12 ամիս)՝ շահագործման հանձնելու / ընդունման ակտի ստորագրման օրվանից: MAF նամակ (պարտադիր). • Մատակարարը պարտավոր է ներկայացնել MAF letter (Manufacturer Authorization Form / արտադրողի լիազորագիր-նամակ)՝ հաստատելով, որ մասնակցող կազմակերպությունը

				<p>հանդիսանում է արտադրողի կողմից լիազորված մատակարար/դիստրիբյուտոր և ունի իրավասություն մատակարարելու նշված սարքավորումը և սպառանյութերը, ինչպես նաև ապահովելու երաշխիքային սպասարկում: Ներառում է առաքում և տեղադրում լաբորատորիայում: Մատակարարման ժամկետը՝ պայմանագրի կնքման օրվանից ոչ ավելի, քան 90 օրացուցային օր: Տեղադրում և գործարկում՝ մատակարարումից հետո ոչ ավելի, քան 20 աշխատանքային օրվա ընթացքում:</p>
--	--	--	--	---