

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

«Պրիմա Լաբ» ՍՊԸ -ն ԲԿԳԿ-ԷԱՃԱՊԶԲ-24/9 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
2	Modular Tissue Embedding Center	EC500	EC500	MYR	<p>1. Պարաֆինի դոզավորման մոդուլ,                  2. Տաքացման մոդուլ , 3. Սառեցնող թերմոպլաստին: Պարաֆինի դոզավորման մոդուլի բնութագրերը.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Բռնակ` պարաֆինի հոսքի կարգավորման համար, •</li> <li>Պարաֆինը կարելի է լցնել ավտոմատ կերպով պեդալային հոսանքափոխարկիչի օգնությամբ կամ ձեռքով` (սենսորային), •</li> <li>Կարգավորվող սպիտակ լուսադիոդային լուսավորություն, • 2</li> <li>ներկառուցված պարաֆինային տրիմմերներ, • Սառը հատվածը ներկառուցված է աշխատանքային</li> </ul>

մակերեսի մեջ, • 2 հատ առջևի տարաներ նախատեսված պարաֆինի ավելցուկի համար, • Կարգավորվող ջերմաստիճանային սահմանները՝(ջերմաստիճանի բարձրացումը 1 °C-ով): □ Պարաֆինային ռեզերվուար՝ 40-70°C, □ Տաքացվող գոտի/ պինցետային փոսիկներ՝40-70°C, □ Էլեկտրական տաքացմամբ պինցետ՝ 65-75°C, □ Պարաֆինի բաքի տարողությունը՝ 5լ., □ Սառը հատվածի ջերմաստիճանը՝5°C, Տաքացման մոդուլի բնութագրերը. • Մեծ տարողությամբ պահոց, որը ներառում է 2 տարա նախատեսված 200 կասսետի համար, • Կափարիչ կասսետների պահպանման համար, • Տարողությունը՝ մինչև 400 պռեսս- ձևի համար, • Աշխատանքը հնարավոր է միայն ներկառուցված մոդուլի հետ միացված վիճակում , □ Կարգավորվող ջերմաստիճանային սահմանները՝(ջերմաստիճանի բարձրացումը 1 °C-ով): □ Կասսետային պահոց՝ 40-70 °C, □ Ֆորմաների պահպանումը: 40-70 °C Սառեցնող մոդուլի բնութագրերը • Կարգավորվող ջերմաստիճանային

				<p>սահմանները` (ջերմաստիճանի բարձրացումը 1 °C-ով): □ Սառեցնող պլիտայի ջերմաստիճանաային սահմանները` մինչև -12°C, • Ողջ մակերևույթով ջերմաստիճանի հավասարաչափ բաշխում, • Հնարավորությունը հիմնական մոդուլի աջից կամ ձախից տեղակայման, • Ավտոմատ աշխատանքի հնարավորություն, • Մետակրիլատից կափարիչ, • Մեծ սառեցնող մակերես նախատեսված 80-120 կասսետի համար, Լրացուցիչ արտեսուլարներ. • Էլեկտրական տաքացվող պինցետ` հասանելի են 1 մմ, 2 մմ և 4 մմ ծայրերով օրինակներ, • Լուպա, • Կափարիչ կրիոմոդուլի համար: Երաշխիքային ժամկետ` 1 տարի:</p>
--	--	--	--	---



## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

«Պրիմա Լաբ» ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԲԿԳԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/9 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
2	Modular Tissue Embedding Center	EC500	EC500	MYR	<p>. Պարաֆինի դոզավորման մոդուլ, 2. Տաքացման մոդուլ , 3. Սառեցնող թերմոպլաստին: Պարաֆինի դոզավորման մոդուլի բնութագրերը.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Բռնակ` պարաֆինի հոսքի կարգավորման համար, • Պարաֆինը կարելի է լցնել ավտոմատ կերպով պեդալային հոսանքափոխարկիչի օգնությամբ կամ ձեռքով` (սենսորային), • Կարգավորվող սպիտակ լուսադիոդային լուսավորություն, • 2 ներկառուցված պարաֆինային տրիմերներ, • Սառը հատվածը ներկառուցված է աշխատանքային</li></ul>

մակերեսի մեջ, • 2 հատ առջևի տարաներ նախատեսված պարաֆինի ավելցուկի համար, • Կարգավորվող ջերմաստիճանային սահմանները՝(ջերմաստիճանի բարձրացումը 1 °C-ով): □ Պարաֆինային ռեզերվուար՝ 40-70°C, □ Տաքացվող գոտի/ պինցետային փոսիկներ՝40-70°C, □ Էլեկտրական տաքացմամբ պինցետ՝ 65-75°C, □ Պարաֆինի բաքի տարողությունը՝ 5լ., □ Սառը հատվածի ջերմաստիճանը՝5°C, Տաքացման մոդուլի բնութագրերը. • Մեծ տարողությամբ պահոց, որը ներառում է 2 տարա նախատեսված 200 կասսետի համար, • Կափարիչ կասսետների պահպանման համար, • Տարողությունը՝ մինչև 400 պռեսս- ձևի համար, • Աշխատանքը հնարավոր է միայն ներկառուցված մոդուլի հետ միացված վիճակում , □ Կարգավորվող ջերմաստիճանային սահմանները՝(ջերմաստիճանի բարձրացումը 1 °C-ով): □ Կասսետային պահոց՝ 40-70 °C, □ Ֆորմաների պահպանումը: 40-70 °C Սառեցնող մոդուլի բնութագրերը • Կարգավորվող ջերմաստիճանային

				<p>սահմանները` (ջերմաստիճանի բարձրացումը 1 °C-ով): □ Սառեցնող պլիտայի ջերմաստիճանաային սահմանները` մինչև -12°C, • Ողջ մակերևույթով ջերմաստիճանի հավասարաչափ բաշխում, • Հնարավորությունը հիմնական մոդուլի աջից կամ ձախից տեղակայման, • Ավտոմատ աշխատանքի հնարավորություն, • Մետակրիլատից կափարիչ, • Մեծ սառեցնող մակերես նախատեսված 80-120 կասսետի համար, Լրացուցիչ արտեսուլարներ. • Էլեկտրական տաքացվող պինցետ` հասանելի են 1 մմ, 2 մմ և 4 մմ ծայրերով օրինակներ, • Լուպա, • Կափարիչ կրիոմոդուլի համար: Երաշխիքային ժամկետ` 1 տարի:</p>
--	--	--	--	---