

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Կոնցեռն-Էներգոմաշ ՓԲԸ-ն ԷԱՃԱՊԶԲ-2026/16-17-ԵՊԲՀ ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի			
	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
134	Slee	MTP I	SLEE medical GmbH	<p>Կարուսելային պրոցեսոր՝ հյուսվածքների մշակման համար ապահովում է նմուշների նուրբ և բարձր հուսալի մշակումը՝ ժամանակակից կառավարման ֆունկցիաների կիրառմամբ: Եզակի պատվող սեղանի սկզբունք ռեագենտների տարաների համար, որը ապահովում է կասետաների, զամբյուղների և տարաներին հարմար մուտքը սարքի առջևի հատվածից Ինտեգրված անխափան սնուցման համակարգ (UPS) 120 կասետայի մշակման հնարավորություն մեկ ցիկլի ընթացքում Համակարգի աշխատանքային վիճակի ցուցադրման Էկրան և կարգավիճակի լուսադիոդային ցուցիչներ Հասկանալի և ինտուիտիվ կառավարման վահանակ Սահմանված (հետաձգված) մեկնարկի ֆունկցիա Հեռակառավարվող ազդանշանային մոդուլ Ինտեգրված գոլորշիների հեռացման հարմարանք և</p>

օդափոխության համակարգ՝ ածխային ֆիլտրով Սարքը մատակարարվում է համապատասխան բաժակներով: Ռեագենտի տարրաներ՝ 2000 մլ, սպիտակ, պոլիացետալ Պարաֆինի տարրաներ՝ 2000 մլ, այլումին, երկարակողմ պատերով Տրանսպորտային զամբյուղ՝ 1 x չժանգոտվող պողպատ, տարողությունը՝ 120 կասետ ճրագրավորում՝ 20 ազատ ծրագրավորելի ծրագիր, պաշտպանված գաղտնաբառով Ինկուբացիայի / Ձեւավորման ժամանակ՝ 1 վայրկյանից մինչև 99 ժամ 59 րոպե 59 վայրկյան (ազատ ծրագրավորվող) Պարաֆինի տարրաների ջերմաստիճան 40 °C - 80 °C (ազատ ծրագրավորվող) Օպերացիոն ռեժիմներ Անհապաղ մեկնարկ ճրագրավորված ժամով մեկնարկ (մինչև 999 ժամ հետաձգմամբ) ճրագրավորված ավարտի ժամով մեկնարկ (մինչև 99 ժամ հետաձգմամբ) Արագ մեկնարկ (գործարանային ծրագրավորված պրոտոկոլներ) Թափահարում - Այո, ինտենսիվությունը նախապես սահմանված է գործարանային կարգավորումներով Էլեկտրամատակարարման ընդհատում / failsafe դիրք Ազատ ծրագրավորվող ցանկացած պրոտոկոլի քայլի համար Կառավարման տարրեր LCD Էկրան, համակարգի վիճակի մոնիտոր Արտանետվող օդի ծավալ Լվազագույն օդի ծավալ՝ մոտ 200 մ³/ժ Պահանջվող ճնշման տարբերություն՝ մոտ 100 Պա Հոսքի խողովակի տրամագիծ (հետևի կողմում)՝ 100 մմ Ստանդարտ կոմպլեկտացիան ներառում է ռեագենտի բաժակներ (պլաստմաս [POM], սպիտակ, 10 հատ), ջեռուցվող պարաֆինի բաժակներ (այլումին, 2 հատ), փոխադրման (չժանգոտվող պողպատ, 1 հատ),

ռեագենտի բաժակների պիտակավորման հավաքածու (1 հատ), փոխադրման գամբյուղի կափարիչ (1 հատ), հոսանքի մալուխ և օգտագործման ձեռնարկ:

Արտադրող ընկերությունը ունի ISO9001 և ISO13485 որակի հավաստագրեր Մասնակիցը հայտով պետք է ներկայացնի ապրանքը արտադրողի կողմից տրամադրված ավտորիզացիոն նամակ (MAF` Manufacturer's Authorization Form): Օրիգինալ MAF-ի պահանջ սահմանելով պատվիրատուն բացառում է կեղծ, խոտանված և վերաթողարկված, վնասված, թերի և այլ տեսակի ոչ արտոնագրված արտադրանքի մատակարարումը, որոնց համար հասանելի չեն արտադրողի պաշտոնական երաշխիքային և սպասարկման ծառայությունները, ընդ որում արտադրողի ավտորիզացիոն նամակը` (MAF` Manufacturer's Authorization Form) չի կարող փոխարինվել այլ փաստաթղթով: Սարքավորումը նոր է, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմանը: Երաշխիքային ժամկետը տեղադրման պահից` 24 ամիս: Սարքի տեղադրումը, մոնտաժը, կարգավորումները, փորձարկումը և բժշկական անձնակազմին շահագործման եղանակների ուսուցումն իրականացվելու են սարքն արտադրող ընկերության կողմից սերտիֆիկացված մասնագետի կողմից: Մասնագետի գործող սերտիֆիկատի առկայությունը պարտադիր է: Երաշխիքային ժամկետի ընթացքում ծագող տեխնիկական խնդիրների լուծումը իրականացվելու է սարքն արտադրող ընկերության կողմից սերտիֆիկացված մասնագետի կողմից: Սարքը

				տեղադրելուց հետո պետք է բերվի վերջնական աշխատանքային վիճակի:
--	--	--	--	---

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

Концерн-Энергомаш ЗАО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЕЦДЦПДР-2026/16-17-ЕПР< ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар			
	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
134				