

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Կոնցեռն-Էներգոմաշ ՓԲԸ-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/31 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի			
	Ֆիրմային անվանումը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
25	CFX Opus	CFX Opus 96 Real-time PCR system	CFX	<p>"Համակարգը ներառում է՝ 1. Իրական ժամանակում ՊՇՌ սարք, 96-ակոսանի 5 դետեկցիայի կանալներով և ֆյուլորեսցենտային ռեզոնանսային Էներգիայի տրանսֆերի ռեժիմով: Սարքի միացման հնարավորությունը՝ Wi-Fi, էթերնետ և USB ՈւՆի ամպային պլատֆորմի միջոցով կարգավորման հնարավորություն: Տաքացման առավելագույն արագությունը՝ 5 °C/վ Տաքացման միջին արագությունը՝ 3.2 °C/վ Տաքացման և սառեցման մեթոդը՝ Պելտիե Կափարիչը տաքացվող է, 30-110 °C Սարքի ջերմային ռեժիմը՝ 5-100 °C Ձերմաստիճանի համասեռությունը ակոսների միջև՝ ± 0.3՝ թիրախային ջերմաստիճանին հասնելուց 10 վրկ հետո Գրադիենտի հնարավորությունը՝ 30-100 °C Գրադիենտի ծրագրավորման միջակայքը՝ 1-24 °C Դետեկցիայի համակարգը՝ 6 գրգռման</p>

կանալներ՝ իրենց LED աղբյուրներով 6 ֆոտոդիոդներ՝ դետեկցիայի համար Գրգռման միջակայքը, 450-680 նմ Դետեկցիայի միջակայքը, 510-725 նմ Չգայունությունը՝ մարդու թիրախային գեոմային ԴՆԹ-ի 1 պատճեն Դինամիկ միջակայքը՝ մագնիստոլդայի 10 կարգ Կարդացման արագությունը՝ բոլոր կանալներով՝ 13 վ Միայն 1՝ կանաչ կանալի դեպքում՝ 3 վ Մուլտիպլեքսային անալիզի հնարավորություն՝ 1 ակոսում մինչև 5 թիրախների հայտնաբերում: Նմուշի ծավալը՝ 5-50 մկ Ծրագրային ապահովում՝ ամբողջական և մշտական լիցենզիայով՝ սարքի կառավարման, ծրագրավորման և տվյալների վերլուծության համար: 1. Անխափան սնուցման սարք (UPS)՝ համակարգի անխափան աշխատանքի ապահովման նպատակով՝ 3000 Վ, 30 րոպե: 2. Համակցված ցենտրիֆուգ/վորտեքս՝ միկրոպլանշետների համար: Աշխատում է պտույտ-խառնում-պտույտ սկզբունքով՝ միկրոլիտրային ծավալով ռեագենտների՝ ակոսների հատակին նստեցման համար: Սարքը տեղավորում է 2 միկրոպլանշետ, դրանց միաժամանակ պտտելու հնարավորությամբ: Սարքը ունի 4 աշխատանքային ռեժիմներ՝ - Ցենտրիֆուգ, առավելագույն արագությունը՝ 1500 պտ/ր; առավելագույն արագացումը՝ 222 xg - Վորտեքս, 300-1150 պտ/ր, աշխատանքի տևողության կարգավորման թայմերով, 0-60 վ - Ցենտրիֆուգ/վորտեքս համակցված աշխատանք - Պտույտ-խառնում-պտույտ ալգորիթմով աշխատանք Սարքը տեղավորում է բոլոր տեսակի 96-ակոսանի ՊՇՌ միկրոպլանշետները՝ և առանց ոտիկի, և կիսաոտիկով և

			<p>ամբողջական ոտիկով (լրացուցիչ ադապտորի միջոցով) Միկրոպլանշետների ադապտորները ավտոկլավացվող են Սարքի աշխատանքային ռեժիմի կարգավորումը՝ LCD Էկրանի և կոճակների միջոցով: 3. Մինի ցենտրիֆուգ Ցածր արագությամբ մինի-ցենտրիֆուգ Առավելագույն արագությունը՝ 6,000 պտ/ր Առավելագույն արագացումը՝ 2,000 x g Ներառում է միկրոփորձանոթների (8 x 1.5/2 մլ) և ՊՇՌ ստրիպների ռոտորներ (32 x 0.2 մլ ՊՇՌ փորձանոթներ կամ 4x8 ստրիպներ) և փորձանոթների ադապտորներ (0.5/0.6 մլ, 0.4/0.25 մլ, 0.2 մլ փորձանոթների համար): Սարքը Bio Rad ընկերության արտադրանք է: Մատակարարը պետք է տեղադրի սարքը և կատարի անձնակազմի ուսուցումը: Մատակարարը պետք է ներկայացնի արտադրողի լիազորագիր՝ վերջնական օգտագործողի և մրցույթի համարի նշումով Փաթեթը ներառում է 1 տարի երաշխիք:"</p>
--	--	--	---

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

Концерн-Энергомаш ЗАО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом БТЗ-ЕЦДЦТЗР-24/31 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар			
	фирменное наименование	марка	наименование производителя	технические характеристики
25				