

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Կոնցեն-Էներգոմաշ ՓԲԸ-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊԶԲ-26/27 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
4	Sub-Cell GT Horizontal Electrophoresis Cell, 15 x 15 cm tray, with PowerPac Basic Power Supply and gel caster Mini-Sub Cell GT Horizontal Electrophoresis System, 7 x 10 cm tray, with mini-gel caster	Sub-Cell	Sub-Cell GT & Mini-Sub Cell GT	Bio-Rad	Փաթեթը ներառում է. • 18 x 40.5 x 9.4 սմ հորիզոնական էլեկտրաֆորեզի համակարգ և • 9.2 x 25.5 x 5.6 սմ հորիզոնական էլեկտրաֆորեզի համակարգ • դրանց համապատասխան լրամասեր 18 x 40.5 x 9.4 սմ հորիզոնական էլեկտրաֆորեզի համակարգը բազմաֆունկցիոնալ և հոլսալի լուծում է ազարոզային գելերում ԴՆԹ-ի և ՌՆԹ-ի տարանջատման համար: Համակարգը նախատեսված է լաբորատոր լայն կիրառությունների համար և ապահովում է հեշտ

օգտագործում, ճշգրիտ արդյունքներ
և բարձր վերարտադրելիություն:
Սարքը ներառում է 15 × 15 սմ
չափսերով ուլտրամանուշակագույն
ճառագայթների նկատմամբ
թափանցիկ գելային տարրա, գելի
ձուլման համակարգ (gel caster),
մալուխներով անվտանգության
կափարիչ, հարթեցման փուչիկ և
սանրեր (15-խոռոչ և 20-խոռոչ) և
համապատասխան սնուցման
աղբյուր: Բուժերի
տարողունակությունը 1լ:
Բրոմֆենոլկապույտ ներկի շարժը
75Վ ռեժիմում 3 սմ/ժ: Մինչև 30
նմուշ հնարավոր է վերլուծել 25 սմ
հեռավորության վրա: Չորս շարք
սանրերի միջոցով խցիկը
տեղադրում է մինչև 120
վերլուծական նմուշ: Սարքավորումը
ունի QuickSnap տեխնոլոգիայով
էլեկտրոդներ, որի շնորհիվ նրանք
հեշտ հանվող և մաքրվող են:
Հիմքային մասում ունի հոսքի
ուղղությունը և գելի ճիշտ
կողմնորոշում ցույց տվող նշում:
Հիմքի վրա ունի ներդիրներ, որոնք
թույլ են տալիս հեշտությամբ հանել
կափարիչը՝ նվազեցնելով բուժերի

թափվելը, ինչպես նաև կանխել կափարիչի սխալ դիրքը: Ունի ուլտրամանուշակագույն ճառագայթամաբ թափանցիկ գելային սկուտեղներ՝ ֆլուորեսցենտային քանոնով: 9.2 x 25.5 x 5.6 cm հորիզոնական էլեկտրաֆորեզի համակարգը նախատեսված է նուկլեինաթթուների արագ և տնտեսապես արդյունավետ տարանջատման համար, Համակարգը ներառում է 7 x 10 սմ չափսերով ուլտրամանուշակագույն ճառագայթների նկատմամբ թափանցիկ գելային տարրա մինի գելաձուլման համակարգ (mini-gel caster) և նախատեսված է ինչպես ձեռքով գելաձուլման, այնպես էլ պատրաստի գելերի կիրառման համար և համապատասխան սանրեր: Բուֆերի տարողունակությունը 270 մլ: Բրոմֆենոլկապույտ ներկի շարժը 75Կ ռեժիմում 4,5 սմ/ժ: Լամբդա ԴՆԹ-ի EcoRI կամ HindIII ռեստրիկտազներով մշակված նմուշները վերլուծվում են 1.5 ժամում 60 Կ լարման դեպքում: ԴՆԹ-

ի փոքր բեկորները կարող են առանձնացվել 15 րոպեում 150 Վ լարման դեպքում: Հիմնական առանձնահատկություններ. • Կոմպակտ հորիզոնական էլեկտրոֆորեզի համակարգ՝ արագ փորձերի համար • 8-30 նմուշի միաժամանակյա տարանջատման հնարավորություն • QuickSnap տեսակի էլեկտրոդներ՝ հեշտ հանման և մաքրման համար • Ուլտրամանուշակագույն ճառագայթների նկատմամբ թափանցիկ գելային սկուտեղներ՝ ֆլուորեսցենտ չափման սանդղակով • Հիմքի երկարացված եզրեր, որոնք ապահովում են կափարիչի հեշտ հանումը, նվազեցնում բուֆերի թափվելու հավանականությունը և թույլ չեն տալիս կափարիչի սխալ տեղադրում • Լրացուցիչ պարագաներ՝ ներառյալ ժապավեն չպահանջող գելածուլման համակարգ (tape-free casting) • Համատեղելի է ReadyAgarose պատրաստի գելերի հետ, որոնք ամուր տեղադրվում են խցիկում՝ ժամանակի խնայողության և վերարտադրելի արդյունքների

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

համար • Համատեղելի է PowerPac Basic սնուցման աղբյուրի հետ Համակարգի լրակազմը ներառում է 20 անցք ունեցող գելային սանր, ֆիքսված բարձրություն, 1.5 մմ հաստություն, 2հատ Սանրը ունի 20 անցք և 1.5 մմ հաստություն, ֆիքսված բարձրությամբ: Նախատեսված է վերոնշյալ հորիզոնական էլեկտրոֆորեզի կոդով ԵՊՀ-ԷԱՀԱՄԻԲ-26/27 նիջե

Концерн-Энергомаш ЗАО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЕПՀ-ԷԱՀԱՄԻԲ-26/27 представляет полное описание предлагаемого им товара.

համակարգերի հետ օգտագործման համար: 15 անցք ունեցող գելային սանր, ֆիքսված բարձրություն, 1.5 մմ հաստություն, 2 հատ Փաթեթը պարունակում է 1 հատ գելային սանր` 15 անցքով, 1.5 մմ հաստությամբ և ֆիքսված բարձրությամբ: Նախատեսված է վերոնշյալ հորիզոնական էլեկտրոֆորեզի համակարգերի հետ օգտագործման համար Տեղադրումը իրականացվում է մատակարարի համապատասխան սերտիֆիկացված մասնագետի կողմից: ISO9001 և ISO 13485 ստանդարտներ: Ապրանքը նոր է, չօգտագործված և չի պարունակում օգտագործած կամ կիսամաշ դետալներ: Մատակարարումից

Номер лота	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя
4				

				<p>առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ: Համակարգը ներառում է 1 տարի երաշխիք սարքավորման տեղադրումից և աշխատանքային վիճակի բերելուց հետո: Ապրանքը պետք է լինի առնվազն 2025թ արտադրության և մատակարարվի ապրանքին վերաբերող բոլոր փաստաթղթերի հետ միասին: Առկա պետք է լինի արտադրողի հավաստագիր:</p>
--	--	--	--	--