

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Մեդպրո ՍՊԸ-ն ՍԳԼ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/54 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	Միկրոպլանշետայի և ընթերցող սարք Autobio PHOmo	Autobio PHOmo	PHOmo	Autobio Diagnostics co. ltd	Տեխնիկական պարամետրեր և չափում` • Չափման մեթոդ: Կլանման (Absorbance): • Չափման մեթոդը` Endpoint և Kinetic • Սկանավորման ֆունկցիա` բարձր ճշգրտությամբ սկանավորում` մինչև 29 points/well • Լույսի աղբյուր: LED` ունի 8 անկախ անցուղի, ապահոված լինի ինքնատրամաչափման (Self- calibrating) • Պնակի տեսակը` 96,48, հարթ U և V հատակով • Ճշգրտություն` 0.000-1.000 OD միջակայքում ±0.02, 1.000-2.000 OD միջակայքում ±0.02 • Գծայնություն

(Linearity): 0.000-3.000 OD կլանման միջակայքում գծայնության կորելացման գործակիցը $\geq 0,990$ • Վերարտադրելիություն (Reproducibility): 0.15% (1.0 OD-ի դեպքում) • Չափման տևողության` 2վրկ մեկ ակիքի դեպքում, 5վրկ 2 ակիքի դեպքում • Ալիքի երկարության միջակայք: Ապահովվի 400 - 700 նմ տիրույթում չափում: • Օպտիկական ֆիլտրեր: 405, 450, 492, 620 նմ ստանդարտ ֆիլտրեր` ունի հնարավորություն հավելյալ ֆիլտրեր տեղադրելու: • Սկանավորման լուծաչափ: 29 կետ մեկ անցքում (0.2 մմ քայլով): • Ինտերֆեյս: USB 2.0 և RS232 (9-pin) ապահովում: 2-Ֆիզիկական բնութագրեր և առավելություններ` • Քաշ: 13.5կգ: • Չափսեր (LxPxC): Առավելագույնը 33,5սմ x 20.5 սմ x 47 սմ : • Հովացում: Դիզայն առանց օդափոխիչի (Blower-free). սարքի ներսում օդի շրջանառության բացակայություն` օպտիկական համակարգը փոշու ներթափանցումից պաշտպանելու համար: • Շահագործման պայմաններ: Աշխատանքային

ջերմաստիճանը՝ նվազագույնը
10°C-ից 40°C առավելագույնը,
խոնավությունը՝ 15%-85% RH:
3-Ծրագրային փաթեթ և կապ՝ •
Ծրագրային ապահովում:
Լրակազմում ներառված է
մասնագիտացված ծրագրային
փաթեթը՝ տվյալները համակարգչին
փոխանցելու, կարդալու և մշակելու
համար: • Ֆունկցիոնալություն:
Տվյալների պահպանում բազայում,
արտահանում Excel ձևաչափով,
պացիենտների ID-ների և տվյալների
կառավարում: • Վերլուծական
մեթոդներ առնվազն: Linear
regression, point to point, cubic
spline, 4 պարամետրի վրա հիմնված
առանցքների մաշտաբավորում : •
Որակի հսկողություն: Ներքին որակի
հսկողության ֆունկցիայի
առկայություն: • 1 նմուշից
միաժամանակ առնվազն 12
տարբեր հետազոտությունների
կատարյալ հնրավորություն: 4.
Սերտիֆիկացում և
համապատասխանություն՝ •
Կարգավորում:
Համապատասխանություն
EU/2017/746 (IVDR) պահանջներին:

				<ul style="list-style-type: none">• Որակի ստանդարտներ: Արտադրողի ISO 9001 և EN ISO 13485 հավաստագրերի առկայություն: • Համապատասխանություն: Սարքավորումը ունի CE սերտիֆիկատ: Ապրանքը նոր, է չօգտագործված և ֆիրմային փաթեթավորմամբ: Երաշխիք 1 տարի:
--	--	--	--	---

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

Убтщрп УтС в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом UQL-EUΔUт2F-26/54 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
1					