

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

«Կոնցեն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ-ն **ԷԱՃԱՊՁԲ-2022/15-13-ԵՊԲՀ** ծածկագրով Էլեկտրոնային աճուրդի շրջանակում ըստ չափաբաժինների ստորև ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը .

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի					
		Ֆիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագրերը
1	1 Էլեկսիս ազատ թիրոքսինի քանակական որոշման թեսթ-հավաքածու	FT4 G3 Elecsys cobas e 200	FT4 G3 Elecsys cobas e 200	FT4 G3 Elecsys cobas e 200	Roche Diagnostics	Էլեկսիս և Կոբաս e 411 անալիզատորի համար Էլեկսիս ազատ թիրոքսինի (Elecsys FT4 III) քանակական որոշման թեսթ-հավաքածու: Օրիգինալ: Մեթոդ՝ Էլեկտրոխիմիումինեսցենսային անալիզ: Ֆորմատ՝ 200 որոշում տուփում/հատ: Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ/պլազմա: Նոր է, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները՝ 2-8°C ջերմաստիճանում: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն , For In Vitro Diagnostic:
2	2 Էլեկսիս Թիրեոտրոպ հորմոնի քանակական որոշման թեսթ-հավաքածու	TSH Elecsys cobas e 200 V2	TSH Elecsys cobas e 200 V2	TSH Elecsys cobas e 200 V2	Roche Diagnostics	Էլեկսիս և Կոբաս e 411 անալիզատորի համար Էլեկսիս Թիրեոտրոպ հորմոնի (Elecsys TSH) քանակական որոշման թեսթ-հավաքածու: Մեթոդ՝ Էլեկտրոխիմիումինեսցենսային անալիզ: Օրիգինալ: Ֆորմատ՝ 200 որոշում տուփում/հատ: Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ/պլազմա: Նոր է, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները՝ 2-8°C ջերմաստիճանում: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն , For In Vitro Diagnostic:

3	3 Էլեկսիս ազատ թիրոքսինի կալիբրատոր	FT4 III CalSet	FT4 III CalSet	FT4 III CalSet	Roche Diagnostics	Էլեկսիս ազատ թիրոքսինի կալիբրատոր (Elecsys FT4 CalSet III): Օրիգինալ: Էլեկսիս և Կոբաս e 411 անալիզատորի համար: Մեթոդ՝ Էլեկտրոխիմիումինեսցենտային անալիզ: Ֆորմատ՝ 4x1 մլ տուփում/հատ: Նոր է, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները՝ 2-8°C ջերմաստիճան: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն: For In Vitro Diagnostic:
4	4 Էլեկսիս պրեսիկոնատրոլ Thyro Ab-ի	PC Thyro AB Gen.2 Elecsys, cobas e	PC Thyro AB Gen.2 Elecsys, cobas e	PC Thyro AB Gen.2 Elecsys, cobas e	Roche Diagnostics	Էլեկսիս պրեսիկոնատրոլ Thyro Ab-ի: Օրիգինալ: Էլեկսիս և Կոբաս e 411 անալիզատորի համար: Մեթոդ՝ Էլեկտրոխիմիումինեսցենտային անալիզ: Ֆորմատ՝ 4x2մլ տուփում/հատ: Նոր է, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները՝ սենյակային ջերմաստիճանում: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն, For In Vitro Diagnostic:
22	22 Փորձանոթ վակուում ԷՆԱ-ի համար	VACUETTE TUBE 1 .5 ml 4NC ESR sodium citrate 3.2% 9x1 20 black cap, PP, N2x50	VACUETTE TUBE 1 .5 ml 4NC ESR sodium citrate 3.2% 9x1 20 black cap, PP, N2x50	VACUETTE TUBE 1 .5 ml 4NC ESR sodium citrate 3.2% 9x1 20 black cap, PP, N2x50	Greiner Bio-One	Վակուումային պլաստիկ փորձանոթ 2 մլ (1.5 մլ նմուշի ծավալ / 0.5 մլ 3.2% Na citricum), չափսը՝ 9 x 120 մմ, նախատեսված ԷՆԱ անալիզի համար: Օրիգինալ: Պոլիպրոպիլենի ստերիլիզացիան՝ Էլեկտրոններով ճառագայթային: Փորձանոթը նախատեսված է Greiner շտատիվի համար: Ֆորմատ՝ 2x50 փորձանոթ տուփում/հատ: Նոր է, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները՝ սենյակային ջերմաստիճանում , Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն , For In Vitro Diagnostic:
23	23 PH միկրո Էլեկտրոդ	MICRO ELECTRODE PH	MICRO ELECTRODE PH	MICRO ELECTRODE PH	Roche Diagnostics	Cobas b 121 և Cobas b 221 անալիզատորների համար PH միկրո Էլեկտրոդ: Օրիգինալ: Մեթոդ՝ Ion selective electrode (ISE) անալիզ: Ֆորմատ՝ 1 միկրո Էլեկտրոդ/ հատ: Նոր է, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները 15-25 ջերմաստիճան: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն, For In Vitro Diagnostic:

24	24 PO2 միկրո Էլեկտրոդ	MICRO ELECTRODE PO2	MICRO ELECTRODE PO2	MICRO ELECTRODE PO2	Roche Diagnostics	Cobas b 121 և Cobas b 221 անալիզատորների համար PO2 միկրո Էլեկտրոդ: Օրիգինալ: Մեթոդ՝ Ion selective electrode (ISE) անալիզ: Ֆորմատ՝ 1 միկրո Էլեկտրոդ/հատ: Նոր է, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները 15-25 ջերմաստիճան: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն, For In Vitro Diagnostic:
25	25 PCO2 միկրո Էլեկտրոդ	Micro electrode PCO2	Micro electrode PCO2	Micro electrode PCO2	Roche Diagnostics	Cobas b 121 և Cobas b 221 անալիզատորների համար PCO2 միկրո Էլեկտրոդ: Օրիգինալ: Մեթոդ՝ Ion selective electrode (ISE) անալիզ: Ֆորմատ՝ 1 միկրո Էլեկտրոդ/հատ: Նոր է, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները 15-25 ջերմաստիճան: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն, For In Vitro Diagnostic:
26	26 Ռեֆերենս միկրո Էլեկտրոդ	MICRO ELECTRODE REF	MICRO ELECTRODE REF	MICRO ELECTRODE REF	Roche Diagnostics	Cobas b 121 և Cobas b 221 անալիզատորների համար Ռեֆերենս /Reference/ միկրո Էլեկտրոդ: Օրիգինալ: Մեթոդ՝ Ion selective electrode (ISE) անալիզ: Ֆորմատ՝ 1 միկրո Էլեկտրոդ/հատ: Նոր է, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները 15-25 ջերմաստիճան: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն, For In Vitro Diagnostic:
27	27 K միկրո Էլեկտրոդ	Micro electrode K+	Micro electrode K+	Micro electrode K+	Roche Diagnostics	Cobas b 121 և Cobas b 221 անալիզատորների համար K միկրո Էլեկտրոդ: Օրիգինալ: Մեթոդ՝ Ion selective electrode (ISE) անալիզ: Ֆորմատ՝ 1 միկրո Էլեկտրոդ/հատ: Նոր է, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները 15-25 ջերմաստիճան: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն, For In Vitro Diagnostic:
28	28 Na միկրո Էլեկտրոդ	Micro electrode NA +	Micro electrode NA +	Micro electrode NA +	Roche Diagnostics	Cobas b 121 և Cobas b 221 անալիզատորների համար Na միկրո Էլեկտրոդ: Օրիգինալ: Մեթոդ՝ Ion selective electrode (ISE) անալիզ: Ֆորմատ՝ 1 միկրո Էլեկտրոդ/հատ: Նոր է, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները 15-25 ջերմաստիճան: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն, For In Vitro Diagnostic:

29	29 Ca միկրո Էլեկտրոդ	MICRO ELECTRODE CA++	MICRO ELECTRODE CA++	MICRO ELECTRODE CA++	Roche Diagnostics	Cobas b 121 և Cobas b 221 անալիզատորների համար Ca միկրո Էլեկտրոդ: Օրիգինալ: Մեթոդ՝ Ion selective electrode (ISE) անալիզ: Ֆորմատ՝ 1 միկրո Էլեկտրոդ/ հատ: Նոր է, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները 15-25 ջերմաստիճան: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն, For In Vitro Diagnostic:
30	30 Cl միկրոԷլեկտրոդ	Micro Electrode CL	Micro Electrode CL	Micro Electrode CL	Roche Diagnostics	Cobas b 121 և Cobas b 221 անալիզատորների համար Cl միկրո Էլեկտրոդ: Օրիգինալ: Մեթոդ՝ Ion selective electrode (ISE) անալիզ: Ֆորմատ՝ 1 միկրո Էլեկտրոդ/հատ: Նոր է, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները 15-25 ջերմաստիճան: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն, For In Vitro Diagnostic:
31	31 Տպիչի թուղթ նախատեսվ ած Կոբաս b 221 սարքի համար	PAPER PRINTER OMNI/b 221 1pc.	PAPER PRINTER OMNI/b 221 1pc.	PAPER PRINTER OMNI/b 221 1pc.	Roche Diagnostics	Թուղթ տպիչի նախատեսված Կոբաս b 221 անալիզատորի համար: Ֆորմատը՝ 1 հատ թուղթ: Օրիգինալ: Նոր է, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն: Պահպանման պայմանները՝ սենյակային ջերմաստիճանում:
32	32 Cobas b221 համար S1 լվացող լուծույթ 1 (2x1850մլ)	S1 RINSE Solution	S1 RINSE Solution	S1 RINSE Solution	Roche Diagnostics	S1 լվացող լուծույթ նախատեսված Cobas b 221 անալիզատորի համար: Ֆորմատ՝ տուփում՝ 2x1850մլ տարաներ/հատ: Օրիգինալ: Նոր է, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները +2 C - +25 C: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն, For In Vitro Diagnostic:
33	33 Cobas b221 համար S2 լուծույթների հավաքածու	FLUID PACK S2	FLUID PACK S2	FLUID PACK S2	Roche Diagnostics	S2 լուծույթների հավաքածու նախատեսված Cobas b 221 անալիզատորի համար: Օրիգինալ: Ֆորմատ՝ 1 հատ լուծույթների հավաքածու: Նոր է, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն, For In Vitro Diagnostic

35	35 Միկրոկյուվե տներ ինտեգրա	Integra Microcuvetten	Integra Microcuvetten	Integra Microcuvetten	Roche Diagnostics	Միկրոկյուվետներ /Cobas integra microcuvettes/ Կոբաս ինտեգրա անալիզատորի համար: Օրիգինալ: Ֆորմատ՝ 20x1000 միկրոկյուվետ տուփում/հատ: Նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները 15-25 ջերմաստիճան: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն:
36	36 Սելպակ DCL	CELLPACK-DCL 20L	CELLPACK- DCL 20L	CELLPACK- DCL 20L	Sysmex	ՄԻՍՄԵՔՍ ընկերության XN 350, XN 450 սարքերի համար Cellpack DCL, լուծիչ: Օրիգինալ: Ֆորմատ՝ 20 լ լուծիչ/հատ: Ստուգվող նմուշ՝ երակային և մազանոթային արյուն: Նոր է, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները՝ սենյակային ջերմաստիճանում: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն, For In Vitro Diagnostic:
37	37 Թրոմբին՝ թրոմբինի ժամանակը որոշման թեստ- հավաքածու	STA THROMBIN 2	STA THROMBIN 2	STA THROMBIN 2	Diagnostica Stago	Թրոմբին՝ թրոմբինի ժամանակը որոշման թեստ- հավաքածու նախատեսված է Stago ընկերության Start 4 լաբորատոր անալիզատորի համար: Ֆորմատ՝ 12x2մլ/հատ, բավականեցնում է մոտ 240 թեստի Start4 սարքով աշխատելու դեպքում համաձայն S.O.P.-ի (standardized operating procedures): Մակարդելիության ժամանակի որոշումը ըստ վիսկոզիմետրիկ չափման տեխնոլոգիայի: Նոր է, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները՝ 2-8°C ջերմաստիճանում: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն: For In Vitro Diagnostic:
38	38 Կոբաս ինտեգրա անալիզատո րի համար մաքրող լուծույթ	cobas Integra Cleaner	cobas Integra Cleaner	cobas Integra Cleaner	Roche Diagnostics	Կոբաս ինտեգրա անալիզատորի համար մաքրող լուծույթ /Cleaning Solution/ Կոբաս ինտեգրա անալիզատորի համար: Օրիգինալ: Ֆորմատ՝ 1000 մլ մաքրող լուծույթ/հատ: Նոր է, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները սենյակային ջերմաստիճանում: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն:

39	39 Լայզերսելլ WDF	Lysercell WDF 1x2L	Lysercell WDF 1x2L	Lysercell WDF 1x2L	Sysmex	ՄԻՍՄԵՔՍ ընկերության XN 350, XN 450 սարքերի համար Lysercell WDF: Օրիգինալ: Ֆորմատ՝ 2 լ Լայզերսելլ WDF/հատ: Ստուգվող նմուշ՝ երակային և մազանոթային արյուն: Նոր է, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները՝ սենյակային: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն, For In Vitro Diagnostic:
45	45 Բիլիռուբին Ընդհանուր որոշման թեսթ հավաքածու	BIL-T Gen.3, 250Tests, cobas c, Integra	BIL-T Gen.3, 250Tests, cobas c, Integra	BIL-T Gen.3, 250Tests, cobas c, Integra	Roche Diagnostics	Կորաս Ինտեգրա և Կորաս U311 անալիզատորների համար նախատեսված բիլիռուբին ընդհանուր որոշման թեստ հավաքածու (BIL-Total Gen.2, cobas Integra, cobas c): Օրիգինալ: Ֆորմատ՝ 250 թեստ տուփում/հատ: Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիժուկ: Նոր է, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Հանձնելու պահին ամբողջ պիտանելիության ժամկետի առնվազն 1/2-րդի առկայություն, For In Vitro Diagnostic only: Պահպանման պայմանները՝ 2-8°C ջերմաստիճանում:
47	47 NaOH-D լվացող լուծույթ հիմնային բնույթի (դետերգենտ 1)	NaOH-D/Basic Wash 2x1.8 L	NaOH-D/Basic Wash 2x1.8 L	NaOH-D/Basic Wash 2x1.8 L	Roche Diagnostics	Կորաս U311 անալիզատորի համար NaOH-D լվացող լուծույթ հիմնային բնույթի (դետերգենտ 1): Օրիգինալ: Ֆորմատ՝ 2x1.8լ/հատ: Պահպանման պայմանները սենյակային ջերմաստիճան: Նոր է, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2, For In Vitro Diagnostic only:
50	50 Ստրոմատոլ այզեր FB	STROMATOLYSER-FB 5L	STROMATOL YSER-FB 5L	STROMATOLY SER-FB 5L	Sysmex	XT 4000i հեմատոլոգիական անալիզատորի համար Ստրոմատոլայզեր-FB (STROMATOLYSER -FB), լուծիչ: Օրիգինալ: Ֆորմատ՝ 5լ լուծիչ/հատ: Ստուգվող նմուշ՝ երակային և մազանոթային արյուն: Նոր է, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները՝ սենյակային ջերմաստիճանում: Հանձնելու պահին ամբողջ պիտանելիության ժամկետի առնվազն 1/2-ի առկայություն, For In Vitro Diagnostic:

51	51 Սելպակ	CELLPACK 10L	CELLPACK 10L	CELLPACK 10L	Sysmex	XS 1000i և XT 4000i հեմատոլոգիական անալիզատորների համար նախատեսված սելպակ (Cell pack), լուծիչ: Օրիգինալ: Ֆորմատ՝ 10 լիտր լուծիչ/հատ: Ստուգող նմուշ՝ երակային և մազանոթային արյուն: Նոր է, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները՝ սենյակային ջերմաստիճանում: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն, For In Vitro Diagnostic:
54	54 Պրոթրոմբինային ժամանակի որոշման թեստ հավաքածու STA compact max	STA NEOPTIMAL 10	STA NEOPTIMAL 10	STA NEOPTIMAL 10	Diagnostica Stago	STA Compact Max վերլուծիչի համար նախատեսված պրոթրոմբինային ժամանակի որոշման թեստ հավաքածու / STA NeoPTimal 10/: Օրիգինալ: Ֆորմատ՝ 12 x10 մլ տուփում/հատ: Մեթոդ՝ մակարդելիության ժամանակի որոշումը վիսկոզիմետրիկ չափման հիման վրա: ISI-ի արժեքը (0.9-1.1), զգայուն չէ մինչև 1 IU/ml ոչ ֆրակցիոն հեպարինի և մինչև 1.5 IU/ml anti-Xa ցածրմոլեկուլային կշիռ ունեցող հեպարինի նկատմամբ: Նոր է, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները՝ 2-8 ջերմաստիճանում: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2, For In Vitro Diagnostics: Մատակարարելիս արտադրողի կողմից տրված որակի վերահսկման միջազգային հավաստագիր ISO 13485 և CE առկայություն:

«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ-ի
Տնօրեն՝ Բ.Թադևոսյան _____

Կ. Տ.