

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Մարզ Ֆարմացիա ՍՊԸ-ն ԳՄՄՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-23/11 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

| Չափաբաժնի<br>համար | Առաջարկվող ապրանքի                                   |  |  |  |   |
|--------------------|--|--|--|--|---|
|                    | Ֆիրմային<br>անվանումը                                | ապրանքային<br>նշանը                                  | մակնիշը  | արտադրողի<br>անվանումը                               | տեխնիկական բնութագիրը   |
| 2                  | Ավտոմատացված ի<br>մունոֆլուրեսցենս<br>ային վերլուծիչ | Ավտոմատացված ի<br>մունոֆլուրեսցենս<br>ային վերլուծիչ | Ավտոմատացված ի<br>մունոֆլուրեսցենս<br>ային վերլուծիչ | Ավտոմատացված ի<br>մունոֆլուրեսցենս<br>ային վերլուծիչ | Ռեագենտի տեսակը՝ չոր քիմիական<br>յուրաքանչյուր թեստի համար պետք է<br>օգտագործվի մեկ պատիճ :<br>Յուրաքանչյուր հետազոտատության<br>համար պահանջվող ռեագենտի<br>քանակը պետք է առանձնացված<br>լինի մեկ միանգամայա<br>օգտագործման հերմետիկ փակ<br>կապսուլայի մեջ Ազդանշանի<br>հայտնաբերման սկզբունքը՝<br>Bichromatic Fluorescence Kinetics:<br>Առաջին արդյունքի ժամանակը ոչ<br>ուշ քան 18 րոպե: Նմուշի<br>Ներբեռնման տեղերի քանակը<br>առնվազն 100 տեղ միաժամանակ: |

Ռեագենտի կյանքի տևողությունը ոչ պակաս քան 12 ամիս: Աշխատանքի ժամանակ նոր թեստերի ներբեռնման հանրավորություն առանց պրոցեսը կանգնեցնելու: STAT տեղակայման առկայություն: Տարբեր թեստերի քանակը մեկ նմուշի համար՝ առնվազն 5: Կալիբրացիայի կայունությունը ոչ պակաս քան 90 օր: Ներքին QC ամբողջական փաթեթ, ներառյալ Levey-Jennings գծապատկերները: Թեստի ընտրությունը և դասավորումը կամայական՝ ըստ օգտագործողի ցանկության : Թողունակությունը առնվազն 96 թեստ ժամում : Ներքին դիլուենտով նոսրացման հնարավորություն: Երկքայլ վերլուծության հնարավորություն : Նմուշի նախնական պատրաստման գործառույթի առկայություն : Առաջին գործարկման ժամանակը ոչ ավել քան 6 րոպե: Ամսական սպասարկման ժամանակը ոչ ավել քան 10 րոպե: Ներկառուցված ծրագրային ապահովման առկայություն : Գործառնական ինտերֆեյսը՝ գունավոր սենսորային

Էկրան: Ներկառուցված տպիչի առկայություն : Սարքի աշխատանքի համար անհրաժեշտ ռեագենտները պետք է ունենան սենյակային ջերմաստիճանում պահպանման հնարավորություն : Արդյունքների փոխանցում RS232C միկրոչի փոխարկով: Քաշը՝ ոչ ավել քան 125 կգ: Չափերը ոչ ավել քան 90x70x65 սմ: Էլեկտրամատակարարումը՝ 100-240 VAC; 50/60 Հց: Չչափվող պարամետրերը առնվազն՝ Troponin, BNP, CK-MB, Myoglobin, Homocysteine, D-Dimer, TSH, FT4 , FT3, T4, TT3, Tg Ab, TPO Ab, TR Ab, Tg, C-Peptide, Insulin, AFP, CEA, Total PSA, Free PSA, OVCA (CA125 like) SLa (CA19-9 like) 27.29 (CA15-3 like) SCC,  $\beta$ 2-Microglobulin PIVKA-II,  $\beta$ HCG , HCG,  $\beta$ HCG, Estradiol ,FSH LH, Progesterone , Prolactin Testosterone, SHBG DHEAS, AMH, IgE, HGH, iPTH, Cortisol , Vitamin D, Ferritin , Vitamin B12, Folate, RBC Folate, Toxo IgG ,Toxo IgM, Rubella IgG, Rubella IgM, CMV IgG, CMV IgM, SARS-CoV-2 SP IgG, SARS-CoV-2 NP Total, SARS-CoV-2 Ag, HCV Ab , HBsAg , HBsAb HBcAb, HBeAb, HBeAg, KL -6,

Presepsin, Osteocalcin, Autotaxin:

Սարքը պետք է լինի նոր,  
չօգտագործված, լրակազմում  
ներառի լիարժեք աշխատանքի  
համար նախատեսված բոլոր  
պարագաները ներառալ առաջին  
գործարկման համար անհրաժեշտ  
ռեագենտներ , մատակարարը պետք  
է ապահովի տեղադրումը, միացումը  
և անձնակազմի ուսուցումը:  
Երաշխիքը առնվազն 24 ամիս:  
Որակի վկայագրերի առկայություն  
առնվազն, ISO 13485:2016, ISO  
14001:2015, ISO 9001:2015,CE

## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

Марг-Фармация ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԳՄՄՀ-ԷԱՃԱՊԶԲ-23/11 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

| Номер лота | Предлагаемый товар                           |  |  |  |  |
|------------|--|--|--|--|--|
|            | фирменное наименование                       | товарный знак                                | марка  | наименование производителя                   | технические характеристики   |
| 2          | Ավտոմատացված իմունոֆլուրեսցենտային վերլուծիչ | Ավտոմատացված իմունոֆլուրեսցենտային վերլուծիչ | Ավտոմատացված իմունոֆլուրեսցենտային վերլուծիչ | Ավտոմատացված իմունոֆլուրեսցենտային վերլուծիչ | Ռեագենտի տեսակը՝ չոր քիմիական յուրաքանչյուր թեստի համար պետք է օգտագործվի մեկ պատիճ :<br>Յուրաքանչյուր հետազոտատույթյան համար պահանջվող ռեագենտի քանակը պետք է առանձնացված լինի մեկ միանգամայա օգտագործման հերմետիկ փակ կապսուլայի մեջ Ազդանշանի հայտնաբերման սկզբունքը՝ Bichromatic Fluorescence Kinetics:<br>Առաջին արդյունքի ժամանակը ոչ ուշ քան 18 րոպե: Նմուշի ներբեռնման տեղերի քանակը առնվազն 100 տեղ միաժամանակ: |

Ռեագենտի կյանքի տևողությունը ոչ պակաս քան 12 ամիս: Աշխատանքի ժամանակ նոր թեստերի ներբեռնման հանրավորություն առանց պրոցեսը կանգնեցնելու: STAT տեղակայման առկայություն: Տարբեր թեստերի քանակը մեկ նմուշի համար՝ առնվազն 5: Կալիբրացիայի կայունությունը ոչ պակաս քան 90 օր: Ներքին QC ամբողջական փաթեթ, ներառյալ Levey-Jennings գծապատկերները: Թեստի ընտրությունը և դասավորումը կամայական՝ ըստ օգտագործողի ցանկության : Թողունակությունը առնվազն 96 թեստ ժամում : Ներքին դիլուենտով նոսրացման հնարավորություն: Երկքայլ վերլուծության հնարավորություն : Նմուշի նախնական պատրաստման գործառույթի առկայություն : Առաջին գործարկման ժամանակը ոչ ավել քան 6 րոպե: Ամսական սպասարկման ժամանակը ոչ ավել քան 10 րոպե: Ներկառուցված ծրագրային ապահովման առկայություն : Գործառնական ինտերֆեյսը՝ գունավոր սենսորային

Էկրան: Ներկառուցված տպիչի առկայություն : Սարքի աշխատանքի համար անհրաժեշտ ռեագենտները պետք է ունենան սենյակային ջերմաստիճանում պահպանման հնարավորություն : Արդյունքների փոխանցում RS232C միկրոչի միջոցով: Քաշը՝ ոչ ավել քան 125 կգ: Չափերը ոչ ավել քան 90x70x65 սմ: Էլեկտրամատակարարումը՝ 100-240 VAC; 50/60 Հց: Չչափվող պարամետրերը առնվազն՝ Troponin, BNP, CK-MB, Myoglobin, Homocysteine, D-Dimer, TSH, FT4 , FT3, T4, TT3, Tg Ab, TPO Ab, TR Ab, Tg, C-Peptide, Insulin, AFP, CEA, Total PSA, Free PSA, OVCA (CA125 like) SLa (CA19-9 like) 27.29 (CA15-3 like) SCC,  $\beta$ 2-Microglobulin PIVKA-II,  $\beta$ HCG , HCG,  $\beta$ HCG, Estradiol ,FSH LH, Progesterone , Prolactin Testosterone, SHBG DHEAS, AMH, IgE, HGH, iPTH, Cortisol , Vitamin D, Ferritin , Vitamin B12, Folate, RBC Folate, Toxo IgG ,Toxo IgM, Rubella IgG, Rubella IgM, CMV IgG, CMV IgM, SARS-CoV-2 SP IgG, SARS-CoV-2 NP Total, SARS-CoV-2 Ag, HCV Ab , HBsAg , HBsAb HBcAb, HBeAb, HBeAg, KL -6,

Presepsin, Osteocalcin, Autotaxin:

Սարքը պետք է լինի նոր,  
չօգտագործված, լրակազմում  
ներառի լիարժեք աշխատանքի  
համար նախատեսված բոլոր  
պարագաները ներառալ առաջին  
գործարկման համար անհրաժեշտ  
ռեագենտներ , մատակարարը պետք  
է ապահովի տեղադրումը, միացումը  
և անձնակազմի ուսուցումը:  
Երաշխիքը առնվազն 24 ամիս:  
Որակի վկայագրերի առկայություն  
առնվազն, ISO 13485:2016, ISO  
14001:2015, ISO 9001:2015,CE