

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Լաբտեխ Գրուպ ՍՊԸ-ն ՀՀ Ո ԷԱՃԱՊՁԲ-2022-ՓԲՎ/ՔՐՄ/Ա-101 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 | KNAUER | KNAUER | AZURA PREP SYSTEM | KNAUER Gmbh | <p>Պրեպարատիվ քրոմատագրաֆիկ համակարգ ՌԻՄ Դետեկտորով և Ֆրակցիաների հավաքման կայանով</p> <p>ՆՄՈՒՇՆԵՐԻ ԲԱԺԱՆԻՉ ՀԱՄԱԿԱՐԳԸ</p> <ul style="list-style-type: none"> • Լուծիչների քանակը 2 լուծիչ • Երկու աշխատանքային ռեժիմներով վակուումային դեգազացիայի համակարգ 2 գծով: Խառնման ծրագրավորում • Հոսքերի տիրույթը 0.01-50մլ/ր, սանդղակավորումը քան 0.1մլ/րոպե • Պլունժերների լվացումը ավտոմատացված և ծրագրավորվող • Մաքսիմալ աշխատանքային ճնշումը 3000ՊՍԻ • Հոսքի ճշտությունը 1% ՖՐԱԿՑԻԱՆԵՐԻ |

ՀԱՎԱՔՄԱՆ ԿԱՅԱՆ Հոսքի կառավարումը ծրագրով 36 ստանդարտ սրվակների կամ փականների օգտագործում , Միկրոպլանշետների հնարավորությամբ ՆԵՐԱՐԿՄԱՆ ՀԱՄԱԿԱՐԳԸ Շարունակական հոսքի դիզայն, 1000-10000մկլ փականների առկայություն ԲԱՉՄԱԱԼԻՔԱՅԻՆ ՈՒԼՏՐԱՄԱՆՈՒՇԱԿԱԳՈՒՅՆ ՃԱՌԱԳԱՅԹՄԱՆ ԴԵՏԵԿՏՈՐ • Ալիքի երկարության տիրույթը 190-500նմ • Ալիքի երկարության ճշտությունը +-3նմ • Ալիքի կրկնելիությունը +-0.7նմ • Խցիկի ճնշման կայունությունը 125ՊՍԻ • Աղմուկը 20X10-6 254 նմ-ի տիրույթում ԾՐԱԳՐԱՅԻՆ ԱՊԱՀՈՎՎՈՒՄԸ` քրոմատոգրաֆիկ ինֆորմացիոն համակարգ համապատասխան համակարգչով: • Միջազգային GMP/GLP. 21 CFR Part 11 and Annex 11 պահանջներին համապատասխամ: ԵՐԱՇԽԻՔԱՅԻՆ ԺԱՄԿԵՏ և ԱՅԼ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐ • Երաշխիքային ժամկետը 1 տարի • Սերտիֆիկացված ինժեների մասնակցությամբ համակարգի ինստալիացիա և որակավորում,

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | <p>բուսական նմուշներից կաննաբիոտիդների հավաքման մեթոդի ներդրում: Ուսուցում 10 օր, օրական 5ժ տևողությամբ: • օգտագործվող ծրագրերը 10 տարվա երաշխիքային սպասարկմամբ</p> |
|--|--|--|--|--|--|

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ООО ЛАБТЕХГРУП в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀ Ո ԷԱՃԱՊՁԲ-2022-ՓՔԿ/ՔԴԱ/Ա-101 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

| Номер лота | Предлагаемый товар | | | | |
|------------|------------------------|---------------|-------------------|----------------------------|--|
| | фирменное наименование | товарный знак | марка | наименование производителя | технические характеристики |
| 1 | KNAUER | KNAUER | AZURA PREP SYSTEM | KNAUER GmbH | <p>Պրեպարատիվ քրոմատագրաֆիկ համակարգ ՌԻՄ Դետեկտորով և Ֆրակցիաների հավաքման կայանով ՆՍՈՒՇՆԵՐԻ ԲԱԺԱՆԻՉ ՀԱՄԱԿԱՐԳԸ</p> <ul style="list-style-type: none"> • Լուծիչների քանակը 2 լուծիչ • Երկու աշխատանքային ռեժիմներով վակումային դեգազացիայի համակարգ 2 գծով: Խառնման ծրագրավորում • Հոսքերի տիրույթը 0.01-50մլ/ր, սանդղակավորումը քան 0.1մլ/րոպե • Պլունժերների լվացումը ավտոմատացված և ծրագրավորվող • Մաքսիմալ աշխատանքային ճնշումը 3000ՊՍԻ • Հոսքի ճշտությունը 1% ՖՐԱԿՑԻԱՆԵՐԻ |

ՀԱՎԱՔՄԱՆ ԿԱՅԱՆ Հոսքի կառավարումը ծրագրով 36 ստանդարտ սրվակների կամ փականների օգտագործում , Միկրոպլանշետների հնարավորությամբ ՆԵՐԱՐԿՄԱՆ ՀԱՄԱԿԱՐԳԸ Շարունակական հոսքի դիզայն, 1000-10000մկլ փականների առկայություն ԲԱՉՄԱԱԼԻՔԱՅԻՆ ՈՒԼՏՐԱՄԱՆՈՒՇԱԿԱԳՈՒՅՆ ՃԱՌԱԳԱՅԹՄԱՆ ԴԵՏԵԿՏՈՐ • Ալիքի երկարության տիրույթը 190-500նմ • Ալիքի երկարության ճշտությունը +-3նմ • Ալիքի կրկնելիությունը +-0.7նմ • Խցիկի ճնշման կայունությունը 125ՊՍԻ • Աղմուկը 20X10-6 254 նմ-ի տիրույթում ԾՐԱԳՐԱՅԻՆ ԱՊԱՀՈՎՎՈՒՄԸ` քրոմատոգրաֆիկ ինֆորմացիոն համակարգ համապատասխան համակարգչով: • Միջազգային GMP/GLP. 21 CFR Part 11 and Annex 11 պահանջներին համապատասխամ: ԵՐԱՇԽԻՔԱՅԻՆ ԺԱՄԿԵՏ և ԱՅԼ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐ • Երաշխիքային ժամկետը 1 տարի • Սերտիֆիկացված ինժեների մասնակցությամբ համակարգի ինստալիացիա և որակավորում,

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | <p>բուսական նմուշներից կաննաբիոտիդների հավաքման մեթոդի ներդրում: Ուսուցում 10 օր, օրական 5ժ տևողությամբ: • օգտագործվող ծրագրերը 10 տարվա երաշխիքային սպասարկմամբ</p> |
|--|--|--|--|--|--|