

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՌՈՍԱ ՍՊԸ-ն ՀՀ ԱՆ ԷԱՃԱՊԶԲ-2021/20 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 | արտադրողի<br>անվանումը | տեխնիկական բնութագիրը  |
| 5                  | Mindray               | BC-20s              | Mindray                | <p>Պարամետրեր. WBC, LYM#, MID#, GRA#, LYM%, MID%, GRA%, RBC, HCB, MCHC, MCH, MCV, RDW-CV, RDW-SD, HCT, PLT,PCT, MPV, PDW, P-LCR,P-LCC.Հիստոգրամմա`<br/>WBC,RBC,PLT Չափման մեթոդներ. Էլեկտրական դիմադրություն գունաչափության համար WBC, RBC, PLT, կոլորիմետր-HGB Գործիքի գծայնության ճշգրտություն. WBC (0-100 109/L) 3.5%, RBC (0-8 1012/L) 1.5% HGB (0-280 g/L) 1.5%, PLT (0-1000 109/L) 5%<br/>Հաշվարկման ժամանակ. 40 նմուշ ժամում 2 տեսակի թեագենտ հետազոտության համար Նմուշի չափ. Նախնական բաժանում 20սL, ամբողջական արյուն 9սL<br/>Տվյալների պահպանում. մինչև 200 000 ընտրված արդյունք (Ներառյալ հիստոգրամները) LCD դիսփլեյ. 8.4 գունային LCD դիսփլեյ սենսորային Էկրանով Կապ. LIS միացում, USB, LAN ինտերֆեյս ստեղնաշարներ և</p> |

|  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  | մկնիկներ Աշխատանքային ջերմաստիճան՝ 10-40°C Ուժ.<br>փոփոխական հոսանք 100-240Վ, 50/60±1 հերց |
|--|--|--|--|--|





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ООО УПС в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом 22 02 00000000-2021/20 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

| Номер лота | Предлагаемый товар     |               |                            |  |
|------------|------------------------|---------------|----------------------------|--|
|            | фирменное наименование | товарный знак | наименование производителя | технические характеристики   |
| 5          | Mindray                | BC-20s        | Mindray                    | Настройки. WBC, LYM#, MID#, GRA#, LYM%, MID%, GRA%, RBC, HGB, MCHC, MCH, MCV, RDW-CV, RDW-SD, HCT, PLT,PCT, MPV, PDW, P-LCR,P-LCC. Гистограммы` WBC,RBC,PLT Методы измерения. Электрическое сопротивление для колориметрии WBC, RBC, PLT, колориметр-HGB Диапазон линейности инструмента. WBC (0-100 109/L) 3.5%, RBC (0-8 1012/L) 1.5% HGB (0-280 g/L) 1.5%, PLT (0-1000 109/L) 5% Во время расчета. 40 проб в час 2 вида реагентов для анализа проб Размер образца. начальное разделение 20 мкл, цельная кровь 9 мкл Защита данных. до 200 000 выбранных результатов (включая гистограммы) ЖК дисплей. 8.4-цветный ЖК-дисплей с сенсорным экраном Контакт Подключение LIS, , USB, клавиатуры интерфейса LAN и Мыши Рабочая температура 10-40°C |

Мощность. 100-240 В переменного тока, 50/60 ± 1 Гц