

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԱԶ Ռիտա Գասպարյան -ն ԷԱՃԱՊԶԲ-2025/16-4-ԵՊԲՀ 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 |
| 100 | Աբակտերիլ | Աբակտերիլ | Աբակտերիլ | ռուդեզ | Որպես ազդող նյութ պարունակում է դիքլորիզոցիանուրային թթվի նատրիումական աղ: 1 հաբը 10 և ջրում լուծելիս ստացվում է 0,015 % ակտիվ քլոր պարունակող աշխատանքային լուծույթ, որն օժտված է հակամանրէային ազդեցությամբ գրամբացասական և գրամդրական բակտերիաների նկատմամբ (այդ թվում՝ տուբերկուլոզի հարուցիչների, թեստավորված Միկոբակտերիում տեռաչի նկատմամբ), ներհիվանդանոցային վարակների (այսուհետ՝ ՆՀՎ) և հատուկ |

վտանգավոր վարակների
(ժանտախտ, տուլյարեմիա, խոլերա,
լեգիոնելոզ, սիբիրյան խոց, այդ
թվում՝ սպորներ), կանդիդա տեսակի
սնկերի և դերմատոֆիտների,
վիրուսների (այդ թվում՝
պոլիոմիելիտի, արտաընդերային
հեպատիտների, մարդու իմունային
անբավարարության վիրուսի
(այսուհետ՝ ՄԻՎՎ), ադենովիրուսի):
Նախատեսված է մակերեսների
ախտահանման համար, ունի
հակավիրուսային, հակասնկային,
հակաբակտերիալ,
հակատուբերկուլյոզային
ազդեցություն: Բացված
պատրաստի լուծույթը պիտանի է ոչ
պակաս 5 օր: Ցանկացած
մատակարարված խմբաքանակի
համար որակի հավաստագրի/երի
առկայությունը պարտադիր է: ՀՀ ԱՆ
հաստատված մեթոդական
հրահանգի առկայությունը
պարտադիր է: Նոր է,
չօգտագործված: Մատակարարման
պահին ապրանքի պիտանիության
ժամկետի 1/2-ի առկայություն:
Տեխնիկական բնութագրի կազմման
հիմք է հանդիսացել ՀՀ ԱՆ

մեթոդական հրահանգը:

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ИП Рита Гаспарян в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЕԱՀԱՊՁԲ-2025/16-4-ԵՊԲՀ ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

| Номер лота | Предлагаемый товар | | | | |
|------------|------------------------|---------------|-----------|----------------------------|--|
| | фирменное наименование | товарный знак | марка | наименование производителя | технические характеристики |
| 100 | Աբակտերիլ | Աբակտերիլ | Աբակտերիլ | ռուդեզ | Որպես ազդող նյութ պարունակում է դիքլորիզոցիանուրային թթվի նատրիումական աղ: 1 հաբը 10 և ջրում լուծելիս ստացվում է 0,015 % ակտիվ քլոր պարունակող աշխատանքային լուծույթ, որն օժտված է հակամանրէային ազդեցությամբ գրամբացասական և գրամդրական բակտերիաների նկատմամբ (այդ թվում՝ տուբերկուլոզի հարուցիչների, թեստավորված Միկոբակտերիում տեռաչի նկատմամբ), ներհիվանդանոցային վարակների (այսուհետ՝ ՆՀՎ) և հատուկ |

վտանգավոր վարակների
(ժանտախտ, տուլյարեմիա, խոլերա,
լեգիոնելոզ, սիբիրյան խոց, այդ
թվում՝ սպորներ), կանդիդա տեսակի
սնկերի և դերմատոֆիտների,
վիրուսների (այդ թվում՝
պոլիոմիելիտի, արտաընդերային
հեպատիտների, մարդու իմունային
անբավարարության վիրուսի
(այսուհետ՝ ՄԻՎՎ), ադենովիրուսի):
Նախատեսված է մակերեսների
ախտահանման համար, ունի
հակավիրուսային, հակասնկային,
հակաբակտերիալ,
հակատուբերկուլյոզային
ազդեցություն: Բացված
պատրաստի լուծույթը պիտանի է ոչ
պակաս 5 օր: Ցանկացած
մատակարարված խմբաքանակի
համար որակի հավաստագրի/երի
առկայությունը պարտադիր է: ՀՀ ԱՆ
հաստատված մեթոդական
հրահանգի առկայությունը
պարտադիր է: Նոր է,
չօգտագործված: Մատակարարման
պահին ապրանքի պիտանիության
ժամկետի 1/2-ի առկայություն:
Տեխնիկական բնութագրի կազմման
հիմք է հանդիսացել ՀՀ ԱՆ

մեթոդական հրահանգը: