

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԱՐ ՋԻ ԸՆԴ ԷՅ ՋԵՅ ԳՐՈՒՊ ՍՊԸ-ն ԷԲԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/7 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
37	ախտահանիչ հեղուկ նյութեր	ախտահանիչ հեղուկ նյութեր	ախտահանիչ հեղուկ նյութեր	Չինաստան Հնդկաստան Ռուսաստան Ուկրաինա Բելառուսիա Եվրոպա	"Որպես ազդող նյութեր՝ պարունակում է N,N-դիդեցիլ-N-մեթիլ-պոլի(օքսիէթիլ) ամոնիումի պրոպիոնատ (ՉԱՄ), դիդեցիլ դիմեթիլ ամոնիումի քլորիդ (ՉԱՄ), ֆերմենտների համալիր (լիպազա, ալֆա-ամիլազա, պրոտեազա), ինչպես նաև ֆունկցիոնալ բաղադրամասեր՝ ՄԱՆ (մակերեսային ակտիվ նյութեր), ներկանյութ, բուրանյութ, ջուր և այլն: Ներկայացվող ապրանքը պետք է պարունակի նաև կոռոզիայի ինհիբիտորներ (կազմի մեջ կոռոզիոն ինհիբիտորի

անկայությունը պետք է հաստատվի
օգտագործման հրահանգով):
Առաջարկվող ախտահանիչ նյութը
իր բաղադրությունում չպետք է
պարունակի որպես ակտիվ
բաղադրիչներ քլոր, ալկոհոլ:
Փաթեթավորումը- 1լիտր կամ այլ
ծավալի պոլիէթիլենային տարա
համապատասխան չափիչ
բաժակով: 1լիտր խտանյութից
պատրաստվի մինչև 0,5%-անոց, ոչ
պակաս , քան 200 լիտր
աշխատանքային լուծույթ, որը
կապահովի հակաբակտերիալ
՝գրամդրական և գրամբացասական
մանրէների (ներառյալ՝
տուբերկուլյոզի
միկոբակտերիաները),
հակավիրուսային (ներառյալ
արտաընդերային հեպատիտները,
ՄԻՆՎ-վարակը, պոլիոմիելիտը), A
գրիպի H5N1, H1N1տեսակները) և
հակասնկային (այդ թվում՝
կանդիդա և դերմատոֆիտիա,
բորբոսասնկեր) ազդեցությունը
մինչև 5-30 րոպեում (ինչը
հաստատված լինի ՀՀ
Առողջապահության
նախարարության կողմից

հաստատված մեթոդական հրահանգներով), ինչպես նաև օժտված լինի ակտիվությամբ հատուկ վտանգավոր վարակների (ժանտախտի, խոլերայի, տուլարեմիայի, լեգիոնելոզի) հարուցիչների նկատմամբ: : Աշխատանքային լուծույթի պատրաստման համար պահանջվող ջերմաստիճանը պետք է լինի՝ ոչ պակաս քան 15C-ից մինչև ոչ ավել քան 25C-ը: Աշխատանքային լուծույթի պիտանելիությունը լինի 10 օր-ից ոչ պակաս, նախատեսված բազմակի օգտագործման համար: Մատակարարման պահին խտանյութի ժամկետի 1/2-ի առկայությունն Ախտահանիչ նյութի pH - 7,8-8,8: Վերջնական օգտագործման համար ստացվող ախտահանիչ նյութի աշխատանքային լուծույթի արժեքը ստանալու համար, հաշվարկները կատարվելու են համաձայն ՀՀ Առողջապահության նախարարության կողմից հաստատված համապատասխան մեթոդական հրահանգների և ՀՀ-ում գործող սանիտարական նորմերի՝

				<p>հիմք ընդունելով հակաբակտերիալ (ներառյալ տուբերկուլյոզը), հակավիրուսային և հակասնկային ախտահանման մեթոդները: Վտանգավորության աստիճանը- 4-րդ, 5-րդ դաս: Ունենա որակի հավաստագիր, ՀՀ ԱՆ օգտագործման մեթոդական հրահանգ, պետք է երաշխավորված լինի կամ Storz, կամ Olympus, կամ Fujinon, կամ Pentax բժշկական սարքավորումներ արտադրող ընկերությունների կողմից՝ նյութի պատճառով սարքավորման խափանումից խուսափելու համար:</p> <p style="text-align: center;">"</p>
--	--	--	--	---

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ԱՐ ԶԻ ԸՆԴ ԷՅ ԶԵՅ ԳՐՈՒՊ ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЕРЧ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/7
ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
37					