

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԱԷՄՁԻ ՍՊԸ-ն ՄԲԿ-ԷԱԱՊՁԲ 2026-21 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
18	այլ դեղորայք	այլ դեղորայք	այլ դեղորայք	ուսաստան, Հնդկաստան, Չինաստան, Ռկրաինա, Բելոռուս	"ԱՆԻՕՔՍԻԴ 1000 5Լ- Ախտահանիչ Նյութ բժշկական նշանակության առարկաների, գործիքների, Էնդոսկոպների ախտահանման, բարձր մակարդակի ախտահանման (ԲՄԱ) մանրազերծման, սպորազերծման համար: Երկբաղադրիչ համակարգ է, բաղկացած մայր լուծույթից և ակտիվատորից, որոնց խառնուրդից ստացվում է աշխատանքային ակտիվացված լուծույթ: Մայր լուծույթը իրենից ներկայացնում է ջրածնի գերօքսիդի 2.8-3.2%-անոց ջրային լուծույթ: Ներկայացվող

ապրանքը պետք է պարունակի նաև կոռոզիայի ինհիբիտորներ (կազմի մեջ կոռոզիոն ինհիբիտորի առկայությունը պետք է հաստատվի օգտագործման հրահանգով): Աշխատանքային ակտիվացված լուծույթը որպես ազդող նյութ պետք է պարունակի 0,09-0,15% հարքացախաթթու և 2.8-3.2%-անոց ջրածնի գերօքսիդ: Աշխատանքային լուծույթի մեջ ակտիվ նյութի արագ ստուգման համար զգայորոշիչ Թեստ-Շերտերի պարտադիր առկայություն: Փաթեթավորումը 5լ տարայով: Աշխատանքային լուծույթի pH - 4,0 -8,0: Աշխատանքային լուծույթի պատրաստումը սենյակային ջերմաստիճանային պայմաններում՝ ոչ պակաս քան 15C-ից մինչև ոչ ավել քան 25C-ը: Աշխատանքային լուծույթը նախատեսված է բժշկական նշանակության գործիքների, առարկաների, ճկուն եւ կոշտ էնդոսկոպներ ու դրանց օժանդակ մասերի ախտահանման, բարձր մակարդակի ախտահանման (ԲՄԱ), մանրէազերծման և սպորազերծման համար (համաձայն ՀՀ

Առողջապահության
Նախարարության կողմից
հաստատված համապատասխան
մեթոդական հրահանգների):
Աշխատանքային լուծույթ պետք է
ապահովի Բարձր մակարդակի
ախտահանումը (ԲՄԱ),
Մանրագերծումը, Սպորագերծումը,
Ախտահանումը, հակաբակտերիալ
՝գրամդրական և գրամբացասական
մանրէների (ներառյալ՝
տուբերկուլյոզի
միկոբակտերիաները),
հակավիրուսային (ներառյալ
արտաընդերային հեպատիտները,
ՄԻՎՎ-վարակը, պոլիոմիելիտը), A
գրիպի H5N1, H1N1 տեսակները) և
հակասնկային (այդ թվում՝
կանդիդա և դերմատոֆիտիա) և
սպորոցիդ ազդեցությունը՝ մինչև 5
րոպեում (համաձայն ՀՀ
Առողջապահության
Նախարարության կողմից
հաստատված համապատասխան
մեթոդական հրահանգների):
Աշխատանքային լուծույթի
պիտանելիությունը լինի 14 օր-ից ոչ
պակաս, նախատեսված բազմակի
օգտագործման համար:

				<p>Մատակարարման պահին խտանյութի ժամկետի 1/2-ի առկայություն: Վտանգավորության աստիճանը- 3-րդ, 4-րդ դաս: Ունենա ԵԱՏՄ պետական գրանցման վկայական, ՀՀ ԱՆ օգտագործման մեթոդական հրահանգ: Ունենա Օլիմպուս, Շտորց, Պենտաքս, Ֆուլջի կամ այլ համաշխարհային ճանաչում ունեցող բժշկական սարքավորումներ արտադրող ընկերություններից երաշխավորություն համատեղելիության մասին: "</p>
--	--	--	--	--

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ООО АЕМДЖИ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом УРЧ-ЕЦЦТҚР 2026-21 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
18					