

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Խաչպար ՍՊԸ-ն ԷԱՃԱՊՁԲ-2023/15-2-ԵՊԲՀ ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի		
	ապրանքային նշանը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
63	Դիմաս քլոր	Ինտերսեն պլուս	<p><<Դիմաս քլոր հաբեր 2,7 գ>>, 1 կգ-անոց տուփում 370 հատ: Որպես ազդող նյութ պարունակում է դիքլորիզոցիանուրային թթվի նատրիումական աղ: 1 հաբը անջատում է 1,5 գ ակտիվ քլոր, 10 լ ջրում լուծելիս ստացվում է 0,015 %-անոց կոնցենտրացիայի 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՝ ՄԻԱՎ), ադենովիրուսի): Նախատեսված է մակերեսների, կոշտ գույքի, սպիտակեղենի, սպասքի (այդ թվում՝ լաբորատոր), հիվանդների խնամքի պարագաների, չժանգոտվող</p>

			<p>մետաղներից, ռետինե, պլաստմասե, ապակե բժշկական նշանակության արտադրատեսակների ախտահանման համար, ունի հակավիրուսային, հակասնկային, հակաբակտերիալ, հակատուբերկուլյոզային ազդեցություն: Հաբերի պիտանելիության ժամկետը փակ տարայում 5 տարի: Բացված պատրաստի լուծույթը պիտանի է 5 օր: Ունի ՀՀ ԱՆ հաստատված մեթոդական հրահանգ՝ առ 18 մայիսի 2016թ., թիվ 1551-Ա:Նոր է, չօգտագործված: Մատակարարման պահին ապրանքի պիտանիության ժամկետի 1/2-ի առկայություն: Ցանկացած մատակարարված խմբաքանակի համար որակի հավաստագրի առկայություն:</p>
--	--	--	--

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

Խշշշր ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԷԱՃԱՊՁԲ-2023/15-2-ԵՊԲՀ ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар		
	товарный знак	наименование производителя	технические характеристики
63			