

ՆԿԱՐԱԳԻՐ
առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի				
	Ֆիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	մականիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագրերը
6	<i>Յոլիկլոն Anti AB serum</i>	<i>Յոլիկլոն Anti AB serum</i>	<i>Յոլիկլոն Anti AB serum</i>	Гематолог	<i>Արյան (IV) խմորի որոշման թեստ (Цоликлоп Анти АВ): Մեթոդ՝ հեմագլյուտինացիա: Ֆորմատ՝ 10մլ սրվակ/հատ: Ստուգվող նմուշ՝ արյուն: Նոր է, չօգտագործված: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն: Պահպանման պայմանները 2-8°C, For In Vitro Diagnosti only:</i>
10	<i>Steryle swabs առանց միջավայրի փորձանոթ</i>	<i>Steryle swabs առանց միջավայրի փորձանոթ</i>	<i>Steryle swabs առանց միջավայրի փորձանոթ</i>	Huida	<i>Steryle swabs առանց միջավայրի փորձանոթ, պլաստմասե ձողիկով: Ֆորմատ՝ հատ: Նոր է, չօգտագործված: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն</i>
23	<i>Մանիտոլ էլեկտիվ աղային ազար</i>	<i>Մանիտոլ էլեկտիվ աղային ազար</i>	<i>Մանիտոլ էլեկտիվ աղային ազար</i>	Biomark	<i>Մանիտոլ էլեկտիվ աղային ազար: Ֆորմատ՝ կիրգրամ: Նոր է, չօգտագործված: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն: Փաթեթավորումը՝ 500գ տարաներում: Պահպանման պայմանները՝ պահել չոր տեղում:</i>
24	<i>Մաքուր ազար</i>	<i>Մաքուր ազար</i>	<i>Մաքուր ազար</i>	Микроген	<i>Մաքուր ազար: Ֆորմատ՝ կիրգրամ: Նոր է, չօգտագործված: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն: Փաթեթավորումը՝ 250գ տարաներում: Պահպանման պայմանները՝ սենյակային ջերմաստիճանում:</i>
25	<i>Կումբսի շիճուկ/ATC/</i>	<i>Կումբսի շիճուկ/ATC/</i>	<i>Կումբսի շիճուկ/ATC/</i>	Гематолог	<i>Կումբսի շիճուկ /ATC, Anti Human Globulin serum/: Մեթոդ՝ հեմագլյուտինացիա: Ֆորմատ՝ 5մլ սրվակ/հատ: Ստուգվող նմուշ՝ արյուն: Նոր է, չօգտագործված: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն: Պահպանման պայմանները 2-8°C, For In Vitro Diagnostic only:</i>
35	<i>Պետրիի թասիկ միանվագ օգտագործման համար</i>	<i>Պետրիի թասիկ միանվագ օգտագործման համար</i>	<i>Պետրիի թասիկ միանվագ օգտագործման համար</i>	Huida	<i>Պետրիի թասիկ միանվագ օգտագործման համար</i>
37	<i>Ուրոմետր</i>	<i>Ուրոմետր</i>	<i>Ուրոմետր</i>	Химлабор прибор	<i>Չափման միջակայք 1000-1050կգ/մ3: Բաժանման տիրույթը՝ 1կգ/մ3: Շահագործման օպտիմալ պայմաններ 20°C: Երկարությունը՝ 160մմ, տրամագիծը՝ 16մմ: Մանրդակի երկարությունը՝ 55մմ: Լիսեռի տրամագիծը՝ 3մմ: Ապակյա է, կոտրվող: Նոր է, չօգտագործված: Եթե առկա է պիտանիության ժամկետ, ապա հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն:</i>
42	<i>Յոլիկլոն Anti-c serum</i>	<i>Յոլիկլոն Anti-c serum</i>	<i>Յոլիկլոն Anti-c serum</i>	Гематолог	<i>rh (c) ռեզուս համակարգի անտիգենի որոշման թեստ, (Цоликлоп Anti-c serum): Մեթոդ՝ հեմագլյուտինացիա: Ֆորմատ՝ 5մլ սրվակ/հատ: Ստուգվող նմուշ՝ արյուն: Նոր է, չօգտագործված: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն: Պահպանման պայմանները 2-8°C ջերմաստիճան: For In Vitro Diagnostic only:</i>
43	<i>Յոլիկլոն Anti-E serum</i>	<i>Յոլիկլոն Anti-E serum</i>	<i>Յոլիկլոն Anti-E serum</i>	Гематолог	<i>Յոլիկլոն Anti-E serum 5 մլ: Մեթոդ՝ հեմագլյուտինացիա: Ֆորմատ՝ 5մլ սրվակ/հատ: Ստուգվող նմուշ՝ արյուն: Նոր է, չօգտագործված: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն: Պահպանման պայմանները՝ 2-8°C ջերմաստիճան:</i>