

Տեխնիկական բնութագիր*

Z/h	Գնման առարկայի անվանում	Տեխնիկական բնութագիր	չ/մ
1	Երկաթ-սուլֆիտային միջավայր՝ կլոստրիդիանների (այդ թվում պերֆրինգենսի) հայտնաբերման և անջատման համար	<p>Միջավայրը նախատեսված է սննդամթերքից և կլինիկական նյութերից կլոստրիդիանների սելեկտիվ անջատման համար: Հոմոգեն դեղնավուն փոշի է: Բաղադրությունը՝</p> <p>Կազեինի հիդրոլիզատ-10գ Նատրիումի սուլֆիտ-0,5գ Երկաթի (III) ցիտրատ-0,5գ Ազար-ազար-15գ</p> <p>Ծախսը՝ 26գ փոշի միջավայր 1000մլ թորած ջրին:</p> <p>Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, ընդհանուր ժամկետը՝ նվազագույնը՝ 4 տարի, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ:</p> <p>Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ԻՍՕ ստանդարտներին և/ կամ ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):</p>	կգ
1.1	** Քրոմոգեն Մակ-Կոնկի սորբիտոլ ազարի հիմք	<p>Նախատեսված է որպես սննդամթերքից և ջրից E. coli O157:H7, E. coli –ի և այլ կոլիֆորմների անջատման տարբերակիչ-ախտորոշիչ միջավայր: Բաց վարդագույն փոշենման զանգված է: Պահանջում է ցեֆիքսիմ-տելուրիտային հավելում:</p> <p>Բաղադրությունը՝</p> <p>Կազեինի ֆերմենտատիվ հիդրոլիզատ 17գ Պրոտեոզոպեպտոն 3գ Սորբիտ -10գ Լեղաթթվային աղերի խառնուրդ 1,5 գ Նատրիումի քլորիդ 5 գ Բյուրեղային մանուշակագույն 0,001գ Չեզոք կարմիր 0,03 գ Ինդիկատոր B.C. 0,1գ Ազար-ազար 13,5 գ</p> <p>Ծախսը՝ 25,06գ փոշի 495 մլ թորած ջրին:</p> <p>Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, նվազագույնը՝ 4 տարի, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ԻՍՕ ստանդարտներին և/ կամ ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):</p>	կգ
1.2	** Հավելում ցեֆիքսիմ-տելուրիտային Մակ-Կոնկի սորբիտոլ և քրոմոգեն Մակ-Կոնկի սորբիտոլ ազարների համար	<p>Փոշի զանգված՝ Մակ-Կոնկե սորբիտոլ ազարի համար՝ փաթեթավորումը սրվակներով: Բաղադրությունը՝</p> <p>Կալիումի տելուրիտ 1,25 մգ Ցեֆիքսիմ 0,25մգ</p> <p>Ծախսը՝ 1սրվակ 500մլ միջավայրի համար:</p> <p>Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, նվազագույնը՝ 4 տարի, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ԻՍՕ ստանդարտներին և/ կամ ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):</p>	սրվ

3	խոշոր եղջերավոր անասունի չոր լեղի	<p>Կիրառվում է էնտերոբակտերիաների անջատման ժամանակ գրամբացասական մանրէների աճի ճնշման համար: Անջատվում է խոշոր եղջերավոր անասունների թարմ լեղուց: Իրենից ներկայացնում է բաց դեղնավուն մանրդիսպերսիոն հիգրոսկոպիկ փոշի: Չոր լեղու 10%-ոց լուծույթը համապատասխանում է բնական լեղուն: Փաթեթավորումը՝ հերմետիկ, 100գրամանոց տուփերով, պիտանելիության ժամկետը՝ առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, նվազագույնը՝ 2 տարի:</p> <p>Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ԻՍՕ ստանդարտներին և/ կամ ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):</p>	կգ
4.1	** Յերսինիոզային սելեկտիվ արգանակի հիմք	<p>Հոմոգեն բաց-դեղնավուն փոշի է, նախատեսված սննդամթերքի և կլինիկական նյութի նմուշներում իերսինիաների հարստացման համար:</p> <p>Բաղադրությունը՝ 1000մլ պատրաստի միջավայրում. L-ասպարագինաթթու 3գ</p> <p>Պեպտոն 10գ</p> <p>Նատրիումի պիրուվատ 2.51գ</p> <p>Sվին 80 1գ</p> <p>MOPS/TRIS-5.5գ</p> <p>Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին, ընդհանուր ժամկետը՝ նվազագույնը 4 տարի, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ:</p> <p>Ծախսը՝ 40.2 գ փոշի միջավայր 1000մլ թորած ջրին:</p> <p>Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ԻՍՕ ստանդարտներին և/ կամ ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):</p>	կգ
4.2	** Հավելում յերսինիոզային սելեկտիվ արգանակի հիմքի համար	<p>Հավելումը իրենից ներկայացնում է համասեռ փոշի զանգված: Բաղադրությունը՝</p> <p>Տրիկլորան (իրգասան) 2մգ: 1 սրվակը նախատեսված է 1000մլ միջավայրի համար: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային</p> <p>ԻՍՕ ստանդարտներին և/ կամ ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):</p>	սրվ

5	Որովայնային տիֆի և պարատիֆի դիագնոստիկում՝ ախտորոշիչների թեստ-հ-ձու տիֆ-պարատիֆային վարակների ախտորոշման համար	Նման հ-ձուները այժմ թողարկվում են հիմնականում <Տենդային թեստ (կիտ) սպլոնեթաների և բրուցելաների ախտորոշման համար> մակնշումով կամ պիտակավորումով: հ-ձուն նախատեսված է սպլոնեթաներով (տիֆ-պարատիֆային) և բրուցելաներով պայմանավորված վարակների ժամանակ հակամարմինների հայտնաբերման համար՝ գունային բակտերիալ կախուկների միջոցով: Հակամարմիններն առաջացնում են ազյուտինացիա, որն ավելի ընթեռնելի է դառնում գունային ռեակցիայում: հ-ձուն պարունակում է գունավոր բակտերիալ կախուկներ՝ կոնսերվացված և կայունացված, դրական ստուգիչներ՝ սպլոնեթայի և բրուցելայի: հ-ձուն հնարավորություն է տալիս կատարել հետազոտությունը կամ ախտորոշումը որակական մեթոդով՝ սլայդի վրա՝ ստանալով կողմնորոշիչ արդյունք 3 րոպեում և/կամ կիրառել քանակական հետազոտություն՝ միկրոմեթոդով: հ-ձուն պարունակում է հետևյալ բաղադրիչները SALMONELLA TYPHI H SLIDE- 5 մլ SALMONELLA TYPHI O SLIDE -5 մլ SALMONELLA PARATYPHI AH SLIDE -5 մլ SALMONELLA PARATYPHI AO SLIDE 5 մլ SALMONELLA PARATYPHI BH SLIDE 5 մլ SALMONELLA PARATYPHI BO SLIDE 5 մլ BRUCELLA ABORTUS SLIDE 5 մլ BRUCELLA TOTALE SLIDE 5 մլ POSITIVE CONTROL SALMONELLA 0.5 մլ POSITIVE CONTROL BRUCELLA 0.5 մլ: հ-ձուն թույլ կտա կատարել տիֆ-պարատիֆային և բրուցելոզային վարակների մոտ 10-ական հետազոտություն: Պահպանման ժամկետը՝ 2-8°C, ոչ պակաս քան 1 տարի: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ԻՍՕ ստանդարտներին և/ կամ ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):	հ-ձու
6	Չոր սպլոնեթոզային աղտոբեցված ախտորոշիչ շիճուկ ազյուտինացիայի ռեակցիայի համար ABCDE	Ճագարի կամ ոչխարի արյան իմունիզացված աղտոբեցված շիճուկ, լիոֆիլիզացված: Պարունակում հակամարմիններ ABCDE խմբերի անտիգենների նկատմամբ: Պահպանման ժամկետը՝ 5 տարի, 4 -10°C : Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ԻՍՕ ստանդարտներին և/ կամ ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):	սրվ
7	Չոր սպլոնեթոզային աղտոբեցված ախտորոշիչ շիճուկ ազյուտինացիայի ռեակցիայի հազվագյուտ խումբ արիվալենտ	Ճագարի կամ ոչխարի արյան իմունիզացված աղտոբեցված շիճուկ, լիոֆիլիզացված: Պարունակում է հակամարմիններ O –արիվալենտ հազվագյուտ խմբի անտիգենային կոմպլեքսի նկատմամբ: Պահպանման ժամկետը՝ 5 տարի, 4 -10°C : Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ԻՍՕ ստանդարտներին և/ կամ ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):	սրվ
8.1	** Էշերիխիոզ ախտորոշիչ շիճուկ O104	Ախտորոշիչ հակաշիճուկ E. Coli ՝ նախատեսված լրիվ կամ մասնակի եռացման միջոցով սպանված կոլտուրայի ազյուտինացիայի ռեակցիայի համար: Շիճուկը ստանում են ճագարի E. Coli O104-ով իմունիզացիայի ճանապարհով: Ռեակցիան իրականացվում է միկրոտիտրացիոն պլանշետների մեջ: Պահպանման ժամկետը՝ 1 տարի, 2-8°C ջերմային ռեժիմի պայմաններում: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ԻՍՕ ստանդարտներին և/ կամ ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):	սրվ

8.2	** Էջերիխիոզ ախտորոշիչ շիճուկ 0103	Ախտորոշիչ հակաշիճուկ E. Coli ` նախատեսված լրիվ կամ մասնակի եռացման միջոցով սպանված կոլտորայի ազյուտինացիայի ռեակցիայի համար: Շիճուկը ստանում են ճագարի E. Coli 0103-ով իմունիզացիայի ճանապարհով: Ռեակցիան իրականացվում է միկրոտիտրացիոն պլանշետների մեջ: Պահպանման ժամկետը 1 տարի, 2-8°C ջերմային ռեժիմի պայմաններում: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ԻՍՕ ստանդարտներին և/ կամ ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):	սրվ
8.3	** Էջերիխիոզ ախտորոշիչ շիճուկ 0145	Ախտորոշիչ հակաշիճուկ E. Coli ` նախատեսված լրիվ կամ մասնակի եռացման միջոցով սպանված կոլտորայի ազյուտինացիայի ռեակցիայի համար: Շիճուկը ստանում են ճագարի E. Coli 0145-ով իմունիզացիայի ճանապարհով: Ռեակցիան իրականացվում է միկրոտիտրացիոն պլանշետների մեջ: Պահպանման ժամկետը 1 տարի, 2-8°C ջերմային ռեժիմի պայմաններում: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ԻՍՕ ստանդարտներին և/ կամ ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):	սրվ
8.4	** Էջերիխիոզ ախտորոշիչ շիճուկ 0113	Ախտորոշիչ հակաշիճուկ E. Coli ` նախատեսված լրիվ կամ մասնակի եռացման միջոցով սպանված կոլտորայի ազյուտինացիայի ռեակցիայի համար: Շիճուկը ստանում են ճագարի E. Coli 0113-ով իմունիզացիայի ճանապարհով: Ռեակցիան իրականացվում է միկրոտիտրացիոն պլանշետների մեջ: Պահպանման ժամկետը 1 տարի, 2-8°C ջերմային ռեժիմի պայմաններում: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ԻՍՕ ստանդարտներին և/ կամ ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):	սրվ
8.5	** Էջերիխիոզ ախտորոշիչ շիճուկ 0117	Ախտորոշիչ հակաշիճուկ E. Coli ` նախատեսված լրիվ կամ մասնակի եռացման միջոցով սպանված կոլտորայի ազյուտինացիայի ռեակցիայի համար: Շիճուկը ստանում են ճագարի E. Coli 0117-ով իմունիզացիայի ճանապարհով: Ռեակցիան իրականացվում է միկրոտիտրացիոն պլանշետների մեջ: Պահպանման ժամկետը 1 տարի, 2-8°C ջերմային ռեժիմի պայմաններում: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ԻՍՕ ստանդարտներին և/ կամ ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):	սրվ
9	Vi հակաձնային սալմոնելոզային էրիթրոցիտար դիագնոստիկում պասիվ հենագյուտինացիայի ռեակցիայի համար	Հավաքածուն պարունակում է. 1) Սալմոնելոզային էրիթրոցիտար դիագնոստիկում-շագանակագույն չոր մասսա է, որը լուծվելուց հետո ձեռք է բերում կարմրա-շագանակագույն երանգ-1սրվակ 0,6մլ-անոց 2) Դրական կոնտրոլ K+, ճագարի ադսորբված սալմոնելոզային շիճուկ,նեցեպտոր Vi , 1:5 նոսրացումով:Չոր սպիտակ փխրուն մասսա է, լուծվելուց հետո՝ պարզ, անգույն: 1սրվակ 0,5-մլ 3) Նմուշը նոսրացնելու հեղուկ կապտա-մանուշակագույն երանգով: 1սրվակ 10-մլ 4) Ֆոսֆատ-բուֆերային լուծույթ :1սրվակ 10-մլ 5) Իմունոլոգիական ռեակցիայի պլանշետ 96 անցքով, Ս-աձև հատակով-1հատ: Պահպանման ժամկետը 1տարի 2 -80C ջերմային ռեժիմում: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ԻՍՕ ստանդարտներին և/ կամ ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):	տուփ

10	<p>Քրոմոգեն միջավայր Readycult Coliforms 100 ջրում կոլիձև մանրէների առկայությունը արագ որոշելու համար</p>	<p>Նախատեսված է ջրի մանրէաբանական արագ հետազոտության համար՝ կոլիձև մանրէների առկայությունը/բացակայությունը որոշելու նպատակով: Բաղադրությունը յուրաքանչյուր փաթեթում. Սորբիտոլ 0,1գ Տրիպտոֆան 0,1գ Կալիումի հիդրոֆոսֆատ 0,27գ Կալիումի դիհիդրոֆոսֆատ 0,2գ Նատրիումի լաուրիլսուլֆատ 0,01գ X-GAL 0,008գ MUG 0,005գ IPTG 0,01 Միջավայրը փոշենման զանգված է , անհատական փաթեթավորմամբ: Յուրաքանչյուր տուփում 20 փաթեթ, նախատեսված 20 հետազոտության համար: Պիտանելիության ժամկետը՝ նվազագույնը 12 ամիս: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Հավաքածուի պահպանման ջերմային ռեժիմը 2 - 30 °C է: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և / կամ ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր):խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):</p>	տուփ
11	<p>Արագ- թեստ Singlepath® Campylobacte կամպիլոբակտերիաների հայտնաբերման համար</p>	<p>Նախատեսված է սննդամթերքում կամպիլոբակտերիաների արագ հայտնաբերման համար: Ինունըրոմատոգրաֆիկ թեստ է, պարունակում է համապատասխան նիշակիր հակամարմիններ ,որը հնարավորություն է տալիս հայտնաբերել համապատասխան հակաձինը: Թեստը իրականացվում է սննդամթերքի նախնական հարտազումից հետո: Թեստերը անհատական փաթեթավորմամբ են, 25 հատ յուրաքանչյուր տուփում: Պիտանելիության ժամկետը՝ նվազագույնը 12 ամիս: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Հավաքածուի պահպանման ջերմային ռեժիմը 2 - 8°C է: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և / կամ ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր):խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):</p>	տուփ
12	<p>Մանրէների պահպանման «Միկրոբանկ » համակարգ</p>	<p>Նախատեսված է ռեֆրեյն մանրէային շտամների -70 oC խորը սառեցման (կրիոպրեզերվացիայի) մեթոդով պահպանման համար: Իրենից ներկայացնում է պլաստիկ տուփի մեջ դասավորված 80 կրիոսրվակներ 2 մլ ծավալով, որոնք ունեն տարբեր գույնի կափարիչներ : Յուրաքանչյուր սրվակի մեջ գտնվում են կրիոկոնսերվանտ պարունակող 25 ուլունքանման ձակոտկեն գնդիկներ, որոնք իրենց վրա են պահում տվյալ մանրէային կուլտուրան: Նվազագույնը 1-2 տարի պահպանման ժամկետով, որը պարտադիր պայման է : Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և / կամ ունենա որակի հավաստագիր:Մատակարարվող ապրանքը կից ունենա ISO ստանդարտի հավաստագիր: խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով) և մատակարարվի միևնույն ժամանակահատվածում:</p>	տուփ
13	<p>Մեթիլեն կապույտ</p>	<p>Իրենից ներկայացնում է մուգ կանաչ, բրնձագույն փայլով բյուրեղներ: Վատ է լուծվում ջրում,էթանոլում, չի լուծվում դիէթիլային եթերում և քլորոֆորմում: Օգտագործվում է ներկանյութերի պատրաստման համար: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և / կամ ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):</p>	գր.

14	Թանգիվ	Թանգիֆ բժշկական բամբակե սպիտակ՝ թեթև, հիգրոսկոպիկ, բամբակե գործվածք է հասարակ հյուսվածքային՝ հատուկ բժշկական նպատակների համար: Նախատեսված է որպես վիրակապական նյութի հիմք օգտագործելու համար, ինչպես նաև բինտ, անձեռոցիկ, վիրախձուծ, վիրակապ, դիմակ պատրաստելու համար: Ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով): Փաթեթավորումը՝ 5 մետրանոց չափաբաժիններով, անհատական փաթեթավորված:	մետր
15	<ԳազՊակետ>-ներ էքսիկատորների համար(անա	Գազազեններատորային փաթեթ, որում առկա քիմիական նյութը(նատրիումի հիդրոսուլֆատ կամ պիրոզալոլ) ապահովում է էքսիկատորում (2,5) թթվածնի կլանումն ու անաէրոբ միջավայրի ստեղծումը: Յուրաքանչյուր տուփը պարունակում է 5 փաթեթ: Ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):	տուփ
16	Փորձանոթի կափարիչ N 17	Նախատեսված է լաբորատոր փորձանոթները փակելու համար : Բազմանվագ է, պատրաստված է պլաստիկ նյութից, ավտոկլավացվող է: Կափարիչը փորձանոթի անցքը փակում է արտաքինից (փորձանոթը մտնում է կափարիչի մեջ): Կափարիչի համարը համապատասխանում է փակվող փորձանոթի արտաքին տրամագծին: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և/ կամ ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):	հատ
17	Փորձանոթի կափարիչ N 18	Նախատեսված է լաբորատոր փորձանոթները փակելու համար : Բազմանվագ է, պատրաստված է պլաստիկ նյութից, ավտոկլավացվող է: Կափարիչը փորձանոթի անցքը փակում է արտաքինից (փորձանոթը մտնում է կափարիչի մեջ): Կափարիչի համարը համապատասխանում է փակվող փորձանոթի արտաքին տրամագծին: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և/ կամ ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):	հատ
18	Ուղղահայաց կափարիչ-կաթոցիկ	Նախատեսված է 20 մմ տրամագծով ապակյա սրվակից (պենիցիլինի սրվակ) հեղուկի կաթիլային չափաբաժանման համար: Պատրաստված է պլաստիկ նյութից: Կափարիչի հատվածը ամուր փակում է սրվակի անցքը, իսկ դրա շարունակությունը հանդիսացող կաթոցիկը ավելի ճկուն է և ապահովում է սեղմման միջոցով հեղուկի կաթեցմանը: Կաթոցիկի ծայրը ունի փոքրիկ փակիչ-գլխիկ, որը պաշտպանում է կաթոցիկի ծայրը բաղարկումից և պլաստիկե շերտով ամրացված է կափարիչի հատվածին : Միանվագ է, անհատական փաթեթավորմամբ: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և / կամ ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):	հատ
19	Առարկայական ապակի	Նախատեսված է մանրէաքանակային քսուկների պատրաստման համար: Պատրաստված է բարձրորակ ապակուց, երկարությունը՝ 75-76մմ, լայնությունը՝ 25-26մմ, հաստությունը՝ 1-1,2մմ: Փաթեթավորումը՝ սովորաբար չափված 50 հատ: Ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):	տուփ
20	Փորձանոթ՝ ապակյա, կափարիչով 15 մմ տրամագծով, երկարությունը 14-15սմ	Նախատեսված է մանրէաքանակային հետազոտությունների համար: Ապակյա, արտաքինից փորձանոթը ծածկող պլաստիկե կափարիչով, 15 մմ տրամագծով և 14-15սմ երկարությամբ: Ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):	հատ
21	Պետրիի թաս՝ ապակյա, 9-9,5սմ տրամագծով	Ապակյա պետրիի թասեր 9-10սմ տրամագծով՝ ավտոկլավացման ենթակա: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և / կամ ունենա որակի հավաստագիր կամ համապատասխանի ԳՕՍՍ-ին: Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):	հատ

22	Դիմակ բժշկական՝ եռաշերտ	Բժշկական ռեսպիտատոր դիմակներ միանգամյա օգտագործման: Հանդիսանում են անհատական պաշտպանության միջոցներ՝ կրողին օդա-կաթիլային վարակներից, վտանգավոր նյութերի ցայտերից պաշտպանելու համար: Առանց փականի ռեսպիրատորներն ունեն երկկողմանի ֆունկցիա՝ գործելով ինչպես շնչադիմակ, այնպես էլ որպես վիրաբուժական դիմակ: Փականով շնչադիմակը կրողին պաշտպանում է օդա-կաթիլային վարակից: հարմարեցված է յուրաքանչյուր տիպի դեմքի համար, հարմար է ակնոցներով կրելու համար, ստեղծված է քրտինքը աղտորեցող նյութից և այլն:	տուփ
23	Ձեռնոց բժշկական՝ փոշու՝ միջին չափսի	Լատեքսային, վիրաբուժական, փոշիով, անատոմիական, միջին չափսի: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և / կամ ունենա որակի հավաստագիր կամ համապատասխանի ԳՕՍՏ-ին:Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):	տուփ
24	Ձեռնոց բժշկական՝ մանրէազերծ	Լատեքսային, մանրէազերծ, վիրաբուժական, անատոմիական: Փաթեթավորումը՝ զույգերով-անհատական, միջին չափսի: յուրաքանչյուր տուփում 50 զույգ: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և / կամ ունենա որակի հավաստագիր կամ համապատասխանի ԳՕՍՏ-ին:Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):	տուփ
25	Կաթոցիկների մետաղյա տուփ	Գլանաձև մետաղյա տուփ է, նախատեսված չորացնող պահարանում կամ ավտոկլավում կաթոցիկների մանրէազերծման համար: Պատրաստված է չժանգոտվող մետաղից,գլանաձև է, ունի ամուր փակվող կափարիչ: Գլանի երկարությունը 400-420 մմէ, իսկ տրամագիծը՝ 60-70 մմ: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և / կամ ունենա որակի հավաստագիր կամ համապատասխանի ԳՕՍՏ-ին:Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):	հատ

* Որևէ առևտրային նշանին, ֆիրմային անվանմանը, արտոնագրին, էսքիզին կամ մոդելին, ծագման երկրին կամ կոնկրետ աղբյուրին կամ արտադրողին ուղղված հղումների առկայության դեպքում ընդունելի է նաև «կամ համարժեք» արտահայտությունը:

Մատակարարվելիք ապրանքները պետք է լինեն չօգտագործված: Ապրանքի մատակարարումը՝ բեռնափոխադրումը, և բեռնաթափումը համապատասխան պահեստ, իրականացվում է Վաճառողի ուժերով և միջոցներով:

** Հերթական համարում առանձնացված տվյալ համարի ենթակետերը նշանակում են, որ գնումը պետք է իրականացվի միասնական, մասնակցի կողմից ենթակետերից յուրաքանչյուրի մասով գնային առաջարկ չներկայացնելու, կամ ներկայացված առաջարկներում ենթակետերից որևէ մեկի մյուսին անհամապատասխանության (պահանջվող խտությունը, քանակը և այլն) դեպքում գնային առաջարկը բոլոր ենթակետերի մասով մերժվում է:

Գնային առաջարկները գնահատվում են համապատասխան բոլոր ենթակետերի սողերի ընդհանուր արժեքի հանրագումարով:

ԳՆՈՐԴ

ՀՀ ԱՆ «Հիվանդությունների վերահսկման և կանխարգելման ազգային կենտրոն» ՊՈԱԿ

Հասցե՝ ք. Երևան, 0025, Մ. Հերացի 12

Բանկ՝ «Արդշինբանկ» ՓԲԸ Արաբկիր մ/ճ

Հ/Հ 2471201669930000

ՀՎՀՀ 02625503

Գլխավոր տնօրեն՝ Արտավազ Կանյան

ԳՆՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՑՑ

ՀՀ դրամ

Հ/հ	Գնման առարկայի անվանում	Չ/մ	Քանակ	Միավորի գինը առանց ԱԱՀ	Միավորի գինը ԱԱՀ-ն ներառյալ	Նախատեսվում է ձեռք բերել 2016թ.-ին, մասնավորապես	Գումար առանց ԱԱՀ	Գումար ԱԱՀ-ն ներառյալ
						Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 օրացուցային օրերի ընթացքում		
1	Երկաթ-սուլֆիտային միջավայր՝ կլոստրիդիաների (այդ թվում պերֆրինգենսի) հայտնաբերման և անջատման համար	կգ	3.00			3.00		
1.1	** Քրոմոզեն Մակ-Կոնկի սորբիտոլ ազարի հիմք	կգ	1.00			1.00		
1.2	** Հավելում ցեֆիքսիմ-տելուրիտային Մակ-Կոնկի սորբիտոլ և քրոմոզեն Մակ-Կոնկի սորբիտոլ ազարների համար	սրվ	20.00			20.00		
3	Խոշոր եղջերավոր անասունի չոր լեղի	կգ	0.30			0.30		
4.1	** Յերսինիոզային սելեկտիվ արգանակի հիմք	կգ	1.00			1.00		
4.2	** Հավելում յերսինիոզային սելեկտիվ արգանակի հիմքի համար	սրվ	20.00			20.00		
5	Որովայնային տիֆի և պարատիֆի դիագնոստիկում՝ ախտորոշիչների թեստ-հ-ձու տիֆ-պարատիֆային վարակների ախտորոշման համար	հ-ձու	1.00			1.00		
6	Չոր սալմոնելոզային ադսորբցված ախտորոշիչ շիճուկ ազյուտինացիայի ռեակցիայի համար ABCDE	սրվ	50.00			50.00		
7	Չոր սալմոնելոզային ադսորբցված ախտորոշիչ շիճուկ ազյուտինացիայի ռեակցիայի հազվագյուտ խումբ պոլիվալենտ	սրվ	20.00			20.00		
8.1	** Էշերիխիոզ ախտորոշիչ շիճուկ O104	սրվ	1.00			1.00		
8.2	** Էշերիխիոզ ախտորոշիչ շիճուկ O103	սրվ	1.00			1.00		
8.3	** Էշերիխիոզ ախտորոշիչ շիճուկ O145	սրվ	1.00			1.00		
8.4	** Էշերիխիոզ ախտորոշիչ շիճուկ O113	սրվ	1.00			1.00		
8.5	** Էշերիխիոզ ախտորոշիչ շիճուկ O117	սրվ	1.00			1.00		
9	Vi հակաձնային սալմոնելոզային էրիթրոցիտար դիագնոստիկում պասիվ հեմագլյուտինացիայի ռեակցիայի համար	տուփ	1.00			1.00		
10	Քրոմոզեն միջավայր ReadyCult Coliforms 100 ջրում կոլիձև մանրէների առկայությունը արագ որոշելու համար	տուփ	1.00			1.00		
11	Արագ- թեստ Singlepath® Campylobacte կամպիլոբակտերիաների հայտնաբերման համար	տուփ	1.00			1.00		
12	Մանրէների պահպանման «Միկրոբանկ » համակարգ	տուփ	2.00			2.00		

13	Մեթիլեն կապույտ	գր.	50.00			50.00		
14	Թանգիվ	մետր	750.00			750.00		
15	<ԳազՊակետ>-ներ էքսիկատորների համար(անաէրոբ պլանաններ ստեղծելու համար)	տուփ	4.00			4.00		
16	Փորձանոթի կափարիչ N 17	հատ	400.00			400.00		
17	Փորձանոթի կափարիչ N 18	հատ	2,000.00			2,000.00		
18	Ուղղահայաց կափարիչ-կաթոցիկ	հատ	200.00			200.00		
19	Առարկայական ապակի	տուփ	11.00			11.00		
20	Փորձանոթ՝ ապակյա, կափարիչով 15 մմ տրամագծով, երկարությունը 14-15սմ	հատ	4,300.00			4,300.00		
21	Պետրիի թաս՝ ապակյա, 9-9,5սմ տրամագծով	հատ	2,400.00			2,400.00		
22	Դիմակ բժշկական՝ եռաշերտ	տուփ	150.00			150.00		
23	Ձեռնոց բժշկական՝ փոշով՝ միջին չափսի	տուփ	100.00			100.00		
24	Ձեռնոց բժշկական՝ մանրէազերծ	տուփ	40.00			40.00		
25	Կաթոցիկների մետաղյա տուփ	հատ	68.00			68.00		

ԳՆՈՂ

ՀՀ ԱՆ «Հիվանդությունների վերահսկման և կանխարգելման ազգային կենտրոն» ՊՈԱԿ

Հասցե՝ ք. Երևան, 0025, Մ. Հերացի 12

Բանկ՝ «Արդշինբանկ» ՓԲԸ Արաբկիր մ/ճ

Հ/Հ 2471201669930000

ՀՎՀՀ 02625503

Գլխավոր տնօրեն՝ Արտավազդ Վանյան

ՖԻՆԱՆՍԱԿԱՆ ՊԱՐՏԱՎՈՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ԿԱՏԱՐՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ*

ՀՀ դրամ

Հ/հ	Գնման առարկայի անվանում	Չ/մ	Քանակ	Նախատեսվում է ֆինանսավորել ՀՀ ԱՆ 2016թ. ֆինանսական միջոցների հաշվին, ընդ որում՝		
				II I եռամսյակ	IV եռամսյակ	Ընդամենը
1	Երկաթ-սուլֆիտային միջավայր՝ կլոստրիդիաների (այդ թվում պերֆրինգենսի) հայտնաբերման և անջատման համար	կգ	3.00	100%	100%	100%
1.1	** Քրոմոզեն Մակ-Կոնկի սորբիտոլ ազարի հիմք	կգ	1.00	100%	100%	100%
1.2	** Հավելում ցեֆիքսիմ-տելուրիտային Մակ-Կոնկի սորբիտոլ և քրոմոզեն Մակ-Կոնկի սորբիտոլ ազարների համար	սրվ	20.00	100%	100%	100%
3	Խոշոր եղջերավոր անասունի չոր լեղի	կգ	0.30	100%	100%	100%
4.1	** Յերսինիոզային սելեկտիվ արգանակի հիմք	կգ	1.00	100%	100%	100%
4.2	** Հավելում յերսինիոզային սելեկտիվ արգանակի հիմքի համար	սրվ	20.00	100%	100%	100%
5	Որովայնային տիֆի և պարատիֆի դիագնոստիկում՝ ախտորոշիչների թեստ-հ-ծու տիֆ-պարատիֆային վարակների ախտորոշման համար	հ-ծու	1.00	100%	100%	100%
6	Չոր սալմոնելոզային ադսորբցված ախտորոշիչ շիճուկ ազյուտինացիայի ռեակցիայի համար ABCDE	սրվ	50.00	100%	100%	100%
7	Չոր սալմոնելոզային ադսորբցված ախտորոշիչ շիճուկ ազյուտինացիայի ռեակցիայի հազվագյուտ խումբ պոլիվալենտ	սրվ	20.00	100%	100%	100%
8.1	** Էշերիխիոզ ախտորոշիչ շիճուկ O104	սրվ	1.00	100%	100%	100%
8.2	** Էշերիխիոզ ախտորոշիչ շիճուկ O103	սրվ	1.00	100%	100%	100%
8.3	** Էշերիխիոզ ախտորոշիչ շիճուկ O145	սրվ	1.00	100%	100%	100%
8.4	** Էշերիխիոզ ախտորոշիչ շիճուկ O113	սրվ	1.00	100%	100%	100%
8.5	** Էշերիխիոզ ախտորոշիչ շիճուկ O117	սրվ	1.00	100%	100%	100%
9	Մի հակածնային սալմոնելոզային էրիթրոցիտար դիագնոստիկում պասիվ հեմագլյուտինացիայի ռեակցիայի համար	տուփ	1.00	100%	100%	100%
10	Քրոմոզեն միջավայր Readycult Coliforms 100 ջրում կոլիձև մանրէների առկայությունը արագ որոշելու համար	տուփ	1.00	100%	100%	100%
11	Արագ- թեստ Singlepath® Campylobacte կամայիոբակտերիաների հայտնաբերման համար	տուփ	1.00	100%	100%	100%

12	Մանրէների պահպանման «Միկրոբանկ» համակարգ	տուփ	2.00	100%	100%	100%
13	Մեթիլեն կապույտ	գր.	50.00	100%	100%	100%
14	Թանգիվ	մետր	750.00	100%	100%	100%
15	<ԳազՊակետ>-ներ էքսիկատորների համար(անաէրոբ պայմաններ ստեղծելու համար)	տուփ	4.00	100%	100%	100%
16	Փորձանոթի կափարիչ N 17	հատ	400.00	100%	100%	100%
17	Փորձանոթի կափարիչ N 18	հատ	2,000.00	100%	100%	100%
18	Ուղղահայաց կափարիչ-կաթոցիկ	հատ	200.00	100%	100%	100%
19	Առարկայական ապակի	տուփ	11.00	100%	100%	100%
20	Փորձանոթ՝ ապակյա, կափարիչով 15 մմ տրամագծով, երկարությունը 14-15սմ	հատ	4,300.00	100%	100%	100%
21	Պետրիի թաս՝ ապակյա, 9-9,5սմ տրամագծով	հատ	2,400.00	100%	100%	100%
22	Դիմակ բժշկական՝ եռաշերտ	տուփ	150.00	100%	100%	100%
23	Ձեռնոց բժշկական՝ փոշով՝ միջին չափսի	տուփ	100.00	100%	100%	100%
24	Ձեռնոց բժշկական՝ մանրէազերծ	տուփ	40.00	100%	100%	100%
25	Կաթոցիկների մետաղյա տուփ	հատ	68.00	100%	100%	100%

***Ցուցանիշները ներկայացված են աճողական կարգով**

ԳՆՈՐԴ

ՀՀ ԱՆ «Հիվանդությունների վերահսկման և կանխարգելման ազգային կենտրոն» ՊՈԱԿ

Հասցե՝ ք. Երևան, 0025, Մ. Հերացի 12

Բանկ՝ «Արդշինբանկ» ՓԲԸ Արաբկիր մ/ճ

Հ/Հ 2471201669930000

ՀՎՀՀ 02625503

Գլխավոր տնօրեն՝ Արտավազ Կանյան