

ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ - ԳՆՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ

Ապրանքի										
հրավերով նախատեսված չափաբաժնի համարը	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	ապրանքային նշանը, մակիշը և արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը**	չ/մ	միավորի գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր քանակը	մատակարարման	
									հասցեն*	ժամկետը
1	33691173	Staphylococcus aureus ATCC 6538 (կամ NCTC 10788)		Իրենից ներկայացնում է Staphylococcus aureus ATCC 6538 (կամ NCTC 10788) լիոֆիլիզացված ռեֆերենս շտամ, նախատեսված լաբորատորիայիում <b>որակի ներքին</b> հսկողության նպատակով օգտագործելու համար: Ստացված է ATCC ռեֆերենս կուլտուրաների հավաքածուից: Հավաքը ներառում է օգտագործման ուղեցույց և սրվակ Staphylococcus aureus ATCC 6538 (կամ NCTC 10788) ռեֆերենս շտամով ներծծված 5 լիոֆիլիզացված գնդիկով: Քանակական բնորոշում. յուրաքանչյուր լիոֆիլիզացված գնդիկից ստացած ինոկուլումի 0.1 մլ-ը ապահովում է <100 ԳԱՄ աճ: Պահպանման ջերմաստիճանը՝ 2-8°C: Արտադրանքը պետք է ունենա ISO 13485:2012, UNI EN ISO 9001:2008, ISO 13485:2003 CMDCAS, CE հավաստագրեր և որակի սերտիֆիկատ արտադրանքի յուրաքանչյուր խմբաքանակի (LOT-ի) համար:	հատ			1.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան, 37	Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
2	33691173	Pseudomonas aeruginosa ATCC 9027 (կամ NCTC 12924)		Իրենից ներկայացնում է Pseudomonas aeruginosa ATCC 9027 (կամ NCTC 12924) լիոֆիլիզացված ռեֆերենս շտամ, նախատեսված լաբորատորիայիում <b>կոսմետիկ</b> միջոցների մանրէաքանակային հետազոտության գործընթացում որակի ներքին հսկողության նպատակով օգտագործելու համար: Ստացված է ATCC ռեֆերենս կուլտուրաների հավաքածուից: Հավաքը ներառում է օգտագործման ուղեցույց և սրվակ, Pseudomonas aeruginosa ATCC 9027 (կամ NCTC 12924) ռեֆերենս շտամով ներծծված 5 լիոֆիլիզացված գնդիկով: Քանակական բնորոշում. յուրաքանչյուր լիոֆիլիզացված գնդիկից ստացած ինոկուլումի 0.1 մլ-ը ապահովում է <100 ԳԱՄ աճ: Արտադրանքը պետք է ունենա ISO 13485:2012, UNI EN ISO 9001:2008, ISO 13485:2003 CMDCAS, CE հավաստագրեր և որակի սերտիֆիկատ արտադրանքի յուրաքանչյուր խմբաքանակի (LOT-ի) համար:	հատ			1.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան, 37	Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
3	33691173	Pseudomonas aeruginosa ATCC 27853 (կամ ATCC 15442)		Իրենից ներկայացնում է Pseudomonas aeruginosa ATCC 27853 (կամ ATCC 15442) լիոֆիլիզացված ռեֆերենս շտամ, նախատեսված լաբորատորիայիում <b>ախտահանիչ</b> նյութերի արդյունավետության որոշման գործընթացում: Ստացված է ATCC ռեֆերենս կուլտուրաների հավաքածուից: Հավաքը ներառում է օգտագործման ուղեցույց և սրվակ, Pseudomonas aeruginosa ATCC 27853 (կամ ATCC 15442) ռեֆերենս շտամով ներծծված 5 լիոֆիլիզացված գնդիկով: Քանակական բնորոշում. յուրաքանչյուր լիոֆիլիզացված գնդիկից ստացած ինոկուլումի 0.1 մլ-ը ապահովում է <100 ԳԱՄ աճ: Արտադրանքը պետք է ունենա ISO 13485:2012, UNI EN ISO 9001:2008, ISO 13485:2003 CMDCAS, CE հավաստագրեր և որակի սերտիֆիկատ արտադրանքի յուրաքանչյուր խմբաքանակի (LOT-ի) համար:	հատ			1.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան, 37	Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
4	33691173	Escherichia coli ATCC 8739 (կամ NCTC 12923)		Իրենից ներկայացնում է Escherichia coli ATCC 8739 (կամ NCTC 12923) լիոֆիլիզացված ռեֆերենս շտամ, նախատեսված լաբորատորիայիում <b>կոսմետիկ</b> միջոցների մանրէաքանակային հետազոտության գործընթացում որակի ներքին հսկողության նպատակով օգտագործելու համար: Ստացված է ATCC ռեֆերենս կուլտուրաների հավաքածուից: Հավաքը ներառում է օգտագործման ուղեցույց և սրվակ, Escherichia coli ATCC 8739 (կամ NCTC 12923) ռեֆերենս շտամով ներծծված 5 լիոֆիլիզացված գնդիկով: Քանակական բնորոշում. յուրաքանչյուր լիոֆիլիզացված գնդիկից ստացած ինոկուլումի 0.1 մլ-ը ապահովում է <100 ԳԱՄ աճ: Արտադրանքը պետք է ունենա ISO 13485:2012, UNI EN ISO 9001:2008, ISO 13485:2003 CMDCAS, CE հավաստագրեր և որակի սերտիֆիկատ արտադրանքի յուրաքանչյուր խմբաքանակի (LOT-ի) համար:	հատ			1.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան, 37	Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

հրավերով նախատեսված չափաբաժնի համարը	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	ապրանքային նշանը, մակիշը և արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը **	չ/մ	միավորի գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր քանակը	մատակարարման	
									հասցեն*	ժամկետը
5	33691173	Salmonella typhimurium ATCC 13311		Իրենից ներկայացնում է Salmonella typhimurium ATCC 13311 լիոֆիլիզացված ռեֆերենս շտամ, նախատեսված լաբորատորիայիում <b>ախտահանիչ</b> նյութերի արդյունավետության որոշման գործընթացում: Ստացված է ATCC ռեֆերենս կուլտուրաների հավաքածուից: Հավաքը ներառում է օգտագործման ուղեցույց և սրվակ, Salmonella typhimurium ATCC 13311 ռեֆերենս շտամով ներծծված 5 լիոֆիլիզացված գնդիկով: Քանակական բնորոշում. յուրաքանչյուր լիոֆիլիզացված գնդիկից ստացած ինոկուլումի 0.1 մլ-ը ապահովում է <100 ԳԱՄ աճ: Արտադրանքը պետք է ունենա ISO 13485:2012, UNI EN ISO 9001:2008, ISO 13485:2003 CMDCAS, CE հավաստագրեր և որակի սերտիֆիկատ արտադրանքի յուրաքանչյուր խմբաքանակի (LOT-ի) համար:	հատ			1.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան, 37	Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
6	33691173	Enterococcus faecalis ATCC 29212		Իրենից ներկայացնում է Enterococcus faecalis ATCC 29212 լիոֆիլիզացված ռեֆերենս շտամ, նախատեսված լաբորատորիայիում <b>ախտահանիչ</b> նյութերի արդյունավետության որոշման գործընթացում: Ստացված է ATCC ռեֆերենս կուլտուրաների հավաքածուից: Հավաքը ներառում է օգտագործման ուղեցույց և սրվակ, Enterococcus faecalis ATCC 29212 ռեֆերենս շտամով ներծծված 5 լիոֆիլիզացված գնդիկով: Քանակական բնորոշում. յուրաքանչյուր լիոֆիլիզացված գնդիկից ստացած ինոկուլումի 0.1 մլ-ը ապահովում է <100 ԳԱՄ աճ: Արտադրանքը պետք է ունենա ISO 13485:2012, UNI EN ISO 9001:2008, ISO 13485:2003 CMDCAS, CE հավաստագրեր և որակի սերտիֆիկատ արտադրանքի յուրաքանչյուր խմբաքանակի (LOT-ի) համար:	հատ			1.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան, 37	Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
7	33691173	Escherichia coli ATCC 10536 (կամ CCUG 3274, DSM 682, NCIB 8879, NCTC 10418)		Իրենից ներկայացնում է Escherichia coli ATCC 10536 (կամ CCUG 3274, DSM 682, NCIB 8879, NCTC 10418) լիոֆիլիզացված ռեֆերենս շտամ, նախատեսված լաբորատորիայիում ախտահանիչ նյութերի արդյունավետության որոշման գործընթացում: Ստացված է ATCC ռեֆերենս կուլտուրաների հավաքածուից: Հավաքը ներառում է օգտագործման ուղեցույց և սրվակ, Escherichia coli ATCC 10536 (կամ CCUG 3274, DSM 682, NCIB 8879, NCTC 10418) ռեֆերենս շտամով ներծծված 5 լիոֆիլիզացված գնդիկով: Քանակական բնորոշում. յուրաքանչյուր լիոֆիլիզացված գնդիկից ստացած ինոկուլումի 0.1 մլ-ը ապահովում է <100 ԳԱՄ աճ: Պահպանման ջերմաստիճանը՝ 2-8°C: Արտադրանքը պետք է ունենա ISO 13485:2012, UNI EN ISO 9001:2008, ISO 13485:2003 CMDCAS, CE հավաստագրեր և որակի սերտիֆիկատ արտադրանքի յուրաքանչյուր խմբաքանակի (LOT-ի) համար:	հատ			1.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան, 37	Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
8	33691173	Aspergillus brasiliensis/niger ATCC 16404 (DCM 1988)		Իրենից ներկայացնում է Aspergillus brasiliensis/niger ATCC 16404 (DCM 1988) լիոֆիլիզացված ռեֆերենս շտամ, նախատեսված լաբորատորիայիում <b>ախտահանիչ</b> նյութերի արդյունավետության որոշման գործընթացում: Ստացված է ATCC ռեֆերենս կուլտուրաների հավաքածուից: Հավաքը ներառում է օգտագործման ուղեցույց և սրվակ, Aspergillus brasiliensis/niger ATCC 16404 (DCM 1988) ռեֆերենս շտամով ներծծված 5 լիոֆիլիզացված գնդիկով: Քանակական բնորոշում. յուրաքանչյուր լիոֆիլիզացված գնդիկից ստացած ինոկուլումի 0.1 մլ-ը ապահովում է <100 ԳԱՄ աճ: Արտադրանքը պետք է ունենա ISO 13485:2012, UNI EN ISO 9001:2008, ISO 13485:2003 CMDCAS, CE հավաստագրեր և որակի սերտիֆիկատ արտադրանքի յուրաքանչյուր խմբաքանակի (LOT-ի) համար:	հատ			1.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան, 37	Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
9	33691173	Trichophyton mentagrophytes ATCC 9533		Իրենից ներկայացնում է Trichophyton mentagrophytes ATCC 9533 լիոֆիլիզացված ռեֆերենս շտամ, նախատեսված լաբորատորիայիում <b>ախտահանիչ</b> նյութերի արդյունավետության որոշման գործընթացում: Ստացված է ATCC ռեֆերենս կուլտուրաների հավաքածուից: Հավաքը ներառում է օգտագործման ուղեցույց և սրվակ, Trichophyton mentagrophytes ATCC 9533 ռեֆերենս շտամով ներծծված 5 լիոֆիլիզացված գնդիկով: Քանակական բնորոշում. յուրաքանչյուր լիոֆիլիզացված գնդիկից ստացած ինոկուլումի 0.1 մլ-ը ապահովում է <100 ԳԱՄ աճ: Արտադրանքը պետք է ունենա ISO 13485:2012, UNI EN ISO 9001:2008, ISO 13485:2003 CMDCAS, CE հավաստագրեր և որակի սերտիֆիկատ արտադրանքի յուրաքանչյուր խմբաքանակի (LOT-ի) համար:	հատ			1.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան, 37	Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

հրավերով նախատեսված չափաբաժնի համարը	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	ապրանքային նշանը, մակիշը և արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը **	չ/մ	միավորի գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր քանակը	մատակարարման	
									հասցեն*	ժամկետը
10	33691173	Clostridium sporogenes ATCC 19404 (11437 կամ NCTC 532 կամ ГИСК 272)		Իրենից ներկայացնում է Clostridium sporogenes ATCC 19404 (11437 կամ NCTC 532 կամ ГИСК 272) լիոֆիլիզացված ռեֆերենս շտամ, նախատեսված լաբորատորիայիում որակի ներքին հսկողության նպատակով օգտագործելու համար: Ստացված է ATCC ռեֆերենս կուլտուրաների հավաքածուից: Հավաքը ներառում է օգտագործման ուղեցույց և սրվակ, Clostridium sporogenes ATCC 19404 (11437 կամ NCTC 532 կամ ГИСК 272) ռեֆերենս շտամով ներծծված 5 լիոֆիլիզացված գնդիկով: Քանակական բնորոշում. յուրաքանչյուր լիոֆիլիզացված գնդիկից ստացած ինոկուլումի 0.1 մլ-ը ապահովում է <100 ԳԱՄ աճ: Արտադրանքը պետք է ունենա ISO 13485:2012, UNI EN ISO 9001:2008, ISO 13485:2003 CMDCAS, CE հավաստագրեր և որակի սերտիֆիկատ արտադրանքի յուրաքանչյուր խմբաքանակի (LOT-ի) համար:	հատ			1.00	ք.Երևան, Դ.Մայան, 37	Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
11	33691173	Escherichia coli ATCC 10798 (կամ NCTC 10538 կամ K12)		Իրենից ներկայացնում է Escherichia coli ATCC 10798 (կամ NCTC 10538 կամ K12) լիոֆիլիզացված ռեֆերենս շտամ, նախատեսված լաբորատորիայիում <b>որակի ներքին</b> հսկողության նպատակով օգտագործելու համար: Ստացված է ATCC ռեֆերենս կուլտուրաների հավաքածուից: Հավաքը ներառում է օգտագործման ուղեցույց և սրվակ, Escherichia coli ATCC 10798 (կամ NCTC 10538 կամ K12)) ռեֆերենս շտամով ներծծված 5 լիոֆիլիզացված գնդիկով: Քանակական բնորոշում. յուրաքանչյուր լիոֆիլիզացված գնդիկից ստացած ինոկուլումի 0.1 մլ-ը ապահովում է <100 ԳԱՄ աճ: Արտադրանքը պետք է ունենա ISO 13485:2012, UNI EN ISO 9001:2008, ISO 13485:2003 CMDCAS, CE հավաստագրեր և որակի սերտիֆիկատ արտադրանքի յուրաքանչյուր խմբաքանակի (LOT-ի) համար:	հատ			1.00	ք.Երևան, Դ.Մայան, 37	Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
12	33691173	Escherichia coli ATCC 13706 (կամ ATCC BAA-13706 NCTC 8196)		Իրենից ներկայացնում է Escherichia coli ATCC 13706 (կամ ATCC BAA-13706 NCTC 8196 ) լիոֆիլիզացված ռեֆերենս շտամ, նախատեսված լաբորատորիայիում <b>որակի ներքին</b> հսկողության նպատակով օգտագործելու համար: Ստացված է ATCC ռեֆերենս կուլտուրաների հավաքածուից: Հավաքը ներառում է օգտագործման ուղեցույց և սրվակ, Escherichia coli ATCC 13706 (կամ ATCC BAA-13706 NCTC 8196 ) ռեֆերենս շտամով ներծծված 5 լիոֆիլիզացված գնդիկով: Քանակական բնորոշում. յուրաքանչյուր լիոֆիլիզացված գնդիկից ստացած ինոկուլումի 0.1 մլ-ը ապահովում է <100 ԳԱՄ աճ: Արտադրանքը պետք է ունենա ISO 13485:2012, UNI EN ISO 9001:2008, ISO 13485:2003 CMDCAS, CE հավաստագրեր և որակի սերտիֆիկատ արտադրանքի յուրաքանչյուր խմբաքանակի (LOT-ի) համար:	հատ			1.00	ք.Երևան, Դ.Մայան, 37	Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
13	33691173	Բակտերիոֆագ phi X174 (ATCC 13706-B1)		Իրենից ներկայացնում է Բակտերիոֆագ phi X174 վիրուլենտ շտամ, որը բազմանում է աղիքային ցուպիկի C Escherichia coli (ATCC BAA-13706) շտամի մեջ: Օգտագործվում է մանրէաքանաքական լաբորատորիայում <b>ջրի մեջ կոլիֆագերը</b> հայտնաբերելու գործընթացում որակի ներքին հսկողության նպատակով: Նախատեսված է միայն լաբորատոր օգտագործման համար: Ստացված է ATCC ռեֆերենս կուլտուրաների հավաքածուից: Արտադրանքը պետք է ունենա ISO 13485:2012, UNI EN ISO 9001:2008, ISO 13485:2003 CMDCAS, CE հավաստագրեր և որակի սերտիֆիկատ արտադրանքի յուրաքանչյուր խմբաքանակի (LOT-ի) համար:	հատ			1.00	ք.Երևան, Դ.Մայան, 37	Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

\*Ապրանքի մատակարարումը՝ բեռնափոխադրումը և բեռնաթափումը համապատասխան պահեստ իրականացվում է Վաճառողի ուժերով և միջոցներով:

\*\*Նշված մանրէային կուլտուրաների՝ 1-13 չափաբաժիններից որևէ շտամի բացակայության (արտադրության դադարեցում, մատակարարման անհնարինություն կամ այլ) դեպքում ընդունելի և համարժեք կհամարվեն արտադրողի և/կամ մատակարարի կողմից առաջարկվող, սակայն նույն տեխնիկական բնութագրերով կամ հատկություններով օժտված այլ՝ համարժեք շտամներ, եթե մատակարարի և/կամ արտադրողի կողմից ներկայացվեն հիմնավորումներ դրանց համարժեքության վերաբերյալ: