**Միայն 63, 64 և 65 չափաբաժինների մասով գինը առաջարկել առանց ավելացրած արժեքի հարկի, քանի որ ապրանքը ձեռք է բերվում APPEAR ծրագրի շրջանակներում, համաձայն որի ապրանքը ազատված է ԱԱՀ-ից (տեղեկանքը կցվում է):**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| հրավերով նախատեսված չափաբաժնի համարը | գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծած­կագիրը` ըստ ԳՄԱ դասա­կարգ­ման (CPV) | անվանում | տեխնիկական բնութագիրը | չափման միավորը |
|
|  | 33691160/382 | PBS ֆոսֆո-աղային բուֆեր | Ստերիլ, սպիտակ հաբ, 1 տուփը պետք է պարունակի 100 հատ հաբ, 1  հաբը նախատեսված է 500 մլ լուծույթ պատրաստելու համար, կիրառելի պետք է լինի բջջային կուլտուրաների հետ և մոլեկուլային կենսաբանությունում աշխատանքների համար, 1 հաբը 500 մլ թորած ջրում լուծելիս լուծույթի բաղադրությունը պետք է լինի՝ 0.14 Մ NaCl, 2.7 մՄ KCl, 10 մՄ ֆոսֆատ, pH 7.2-7.4: Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | հատ |
|  | 33691160/383 | Կուպրիզոն | • Քիմիական անվանումը՝ բիս-ցիկլոհեքսանոն օքսալդիհիդրազոն  • Քիմիական բանաձևը՝ C₁₄H₂₂N₄O₂  • Արտաքին տեսքը և գույնը՝ սպիտակավուն կամ դեղնավուն բյուրեղային փոշի  •ծավալը 100 մգ  • Օգտագործման հիմնական նպատակը՝ դեմիելինիզացիայի մոդելավորում  • Առնվազն 2 տարի պահպանման ժամկետով  Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | հատ |
|  | 33691411/104 | ԴՑԿԴ | N,N′-դիցիկլոհեքսիլկարբոդիիմիդ  Որակի մակարդակ`200, Փորձարկում` 99%, դեղնավուն բյուրեղային տեսքով, ռեակցիայի տեսակ՝ միացման ռեակցիաներ հալման կետ (մթնոլորտ) 34-35 °C: Այն օգտագործվում է պեպտիդային սինթեզում՝ կարբօքսիլային խումբը ակտիվացնելու համար: Այն միջնորդում է պոլի(վինիլային սպիրտի) էսթերացումը ազատ լևուլինաթթվով՝ պոլի(վինիլային սպիրտ-կովինիլային լևուլինատ) առաջացնելու համար:  Ապրանքը պետք է լինի եվրոպական արտադրության, բարձր որակի։ Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ  համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | կգ |
|  | 33651168/1 | Կանամիցին | Էմպիրիկ բանաձև C18H36N4O11·H2SO4, ≥750 I.U./մգ, կենսաքիմիական անալիզների համար, Մոլային զանգված (M) 582,58 գ/մոլ  Հալման կետ (մպ) 250 °C  Պահպանման ջերմաստիճան. +4 °C  CAS No 25389-94-0  EG-Nr. 246-933-9  Կանամիցինը արգելակում է սպիտակուցների  կենսասինթեզը և արդյունավետ է գրամ- բացասական և գրամ դրական բակտերիաների դեմ:  Հեշտությամբ ջրում լուծվող, կայուն փոշի է: Մատակարարել գործարանային փաթեթավորմամբ 25գ և 50գ կանամիցին պարունակող տարաներով, որը համարժեք է 1 հատին: Ապրանքը պետք է լինի եվրոպական արտադրության, բարձր որակի։ Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ  համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | հատ |
|  | 33691410/57 | Գլիցերոլ տեխնիկական | Տեխնիկական մաքրության, մածուցիկ հեղուկ, քիմիական բանաձև՝ C₃H₈O₃, անջուր, այլ անվանումներ՝ 1,2,3-տրիօքսիպրոպան, պրոպանտրիոլ-1,2,3։  Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ  համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | Լ |
|  | 33691411/105 | Ամոնիումի քլորիդ | ≥99,5 %, Էմպիրիկ բանաձև՝ NH4Cl  Մոլային զանգված (M)՝ 53.49 գ/մոլ  Խտություն (D)՝ 1.53 գ/սմ³  Հալման կետ (մղոն/սմ)՝ 338 °C, գործարանային փաթեթավորմամբ։ Մատակարարել 2 տարայով 1-ական կգ։ Ապրանքը պետք է լինի եվրոպական արտադրության, բարձր որակի։ Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ  համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | Կգ |
|  | 33691410/58 | Գլիցերոլ | Մաքրությունը՝ ≥99 %։ Մածուցիկ հեղուկ, քիմիական բանաձև՝ C₃H₈O₃, անջուր, այլ անվանումներ՝ 1,2,3-տրիօքսիպրոպան, պրոպանտրիոլ-1,2,3։ Ապրանքը պետք է լինի եվրոպական արտադրության, բարձր որակի։  Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ  համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | L |
|  | 33691160/384 | ICP-OES ալիքի երկարության տրամաչափման լուծույթ | ICP-OES ալիքի երկարության չափաբերման լուծում; ծավալը՝ 500 մլ, պարունակում է՝ 50 մգ/լ Al, As, Ba, Cd, Co, Cr, Cu, Mn, Mo, Ni, Pb, Se, Sr, Zn և 500 մգ/լ K 5% HNO3-ում: Ալյումինի նիտրատ նոնահիդրատ (որպես ալյումին) 50 մգ/լ CAS #՝ 7784-27-2 Ամոնիումի մոլիբդատ 50 մգ/լ CAS #՝ 13106-76-8 Արսեն 50 մգ/լ CAS #՝ 7440-38-2 Բարիումի նիտրատ (որպես բարիում) 50 մգ/լ CAS #՝ 10022-31-8 Կադմիում 50 մգ/լ CAS #՝ 7440-43-9 Քրոմի (III) նիտրատ 50 մգ/լ CAS #՝ 13548- 38-4 Կոբալտ 50 մգ/լ CAS #՝ 7440-48-4 Պղինձ 50 մգ/լ CAS #՝ 7440-50-8 Կապար 50 մգ/լ CAS #՝ 7439-92-1 Մանգան 50 մգ/լ CAS #՝ 7439-96-5 Նիկել 50 մգ/լ CAS #՝ 7440-02-0 Կալիումի նիտրատ (որպես N) 500 մգ/լ CAS #՝ 7757-79-1 Սելեն 50 մգ/լ CAS #՝ 7782-49-2 Ստրոնցիումի նիտրատ (որպես ստրոնցիում) 50 մգ/լ CAS #՝ 10042-76-9 Ցինկ 50 մգ/լ CAS #՝ 7440-66-6 Փաթեթավորման շշի ծավալը 500 մլ = 1 հատ , Լուծիչ 5% Ազոտական թթու Տեխնիկա ICP-OES, MP-AES և այլ: Արտադրողի հավաստագրի առկայություն։ Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | հատ |
|  | 33611341/1 | Վիտամին B12 | ≥96 %, կենսաքիմիական անալիզների համար, այլ անվանում՝ Ցիանոկոբալամին  Մոլեկուլային բանաձև՝ C63H88CoN14O14P  Մոլային զանգված (M) 1355.4 գ/մոլ  Հալման կետ (F) >300 °C  Պահպանման ջերմաստիճան՝ +4 °C։  Ապրանքը պետք է լինի եվրոպական արտադրության, բարձր որակի։1գ-1հատ  Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ  համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | հատ |
|  | 33691160/385 | Էլեկտրոդների պահպանման լուծույթ | Էլեկտրոլիտ, որը պետք է համապատասխանի Eppendorf ապրանքանիշի կենսառեակտորներին համակցված pH/ORP Mettler Toledo էլեկտրոդներին, կազմված լինի նրանց երկարաժամկետ պահպանման համար իոններից, նյութերից։ Մատակարարվում է 2 տարայով 250-ական մլ։ 1 տարան համապատասխանում է 1 հատին։  Ապրանքը պետք է լինի եվրոպական արտադրության, բարձր որակի։  Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ  համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | հատ |
|  | 33691411/106 | Կալիում-Ալյումին սուլֆատ | Մաքրությունը՝ ≥99 %, Ալյումինի կալիումի սուլֆատ, կալիումի ալյումին  Մոլեկուլային բանաձև՝ KAl(SO4)2 · 12 H2O  Մոլային զանգված (M)՝ 474.39 գ/մոլ  Խտություն (D)՝ 1.75 գ/սմ³  Հալման կետ (F)՝ 92.5 °C։  Ապրանքը պետք է լինի եվրոպական արտադրության, բարձր որակի։  Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ  համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | կգ |
|  | 33691411/107 | Ծծումբ | Մաքրությունը՝ ≥99 %, Մոլեկուլային բանաձև՝ S  Խտություն (D) 2.1 գ/սմ³  Եռման կետ (Bp) 450 °C  Բռնկման կետ (Fp) 160 °C  Հալման կետ (F) 119 °C։  Ապրանքը պետք է լինի եվրոպական արտադրության, բարձր որակի։  Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ  համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | կգ |
|  | 33621780/4 | Կալիումի քլորիդ | Մաքրությունը՝ ≥99, զանգված (M) 74.56 գ/մոլ  Խտություն (D) 1.98 գ/սմ³  Եռման կետ (bp) 1413 °C  Հալման կետ (mp) 770 °C։  WGK 1 CAS No. 7447-40-7 EG-Nr. 231-211-8, 1հատ-2.5կգ  Ապրանքը պետք է լինի եվրոպական արտադրության, գործարանայաին փաթեթավորմամբ, բարձր որակի։  Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ  համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | հատ |
|  | 33621780/5 | Նատրիումի քլորիդ | Մաքրությունը՝ ≥99,5 %, p.a., ACS, ISO, NaCl, անջուր, Մոլային զանգված (M) 58.44 գ/մոլ  Խտություն (D) 2.17 գ/սմ³  Եռման կետ (bp) >1450 °C  Հալման կետ (mp) 801 °C։  WGK 1 CAS No. 7647-14-5 EG-Nr. 231-598-3, 1 հատ- 5կգ  Ապրանքը պետք է լինի եվրոպական արտադրության, գործարանայաին փաթեթավորմամբ, բարձր որակի։  Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ  համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | հատ |
|  | 33691160/386 | Կյելդահլ համակարգի կատալիզ հաբեր | Պահպանման ջերմաստիճան՝ սենյակային ջերմաստիճան  Արտադրանքի տեսակ՝ լաբորատոր քիմիական ագենտ՝ հաբերի տեսքով  Արտադրանքի տեսակ՝ անալիտիկ որակի  Կյելդահլ հաբերը բարձր արդյունավետությամբ քայքայման/տարրալուծման կատալիզատորներ են, որոնք մշակված են ազոտի որոշման Կյելդահլ մեթոդում օգտագործելու համար: Արտադրված լինելով ծծմբական թթվի անվտանգ, արագ և վերարտադրելի տարրալուծում ապահովելու համար, այս հաբերը լայնորեն կիրառվում են սննդի, գյուղատնտեսության, շրջակա միջավայրի և արդյունաբերական ոլորտներում վերլուծական աշխատանքային հոսքերում: Հաբերի ձևը ապահովում է ճշգրիտ, հաստատուն դեղաչափում և հարմար կառավարում՝ համեմատած փոշու տեսքով կատալիզատորների հետ: Բաղկացած է K₂SO₄, CuSO₄·5H₂O, ընդհանուր պարունակությունը 1000 հաբ, որը համապատասխանում է 1 հատին, Յուրաքանչյուր հաբը 5 գ:  Ապրանքը պետք է լինի եվրոպական արտադրության, բարձր որակի։  Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ  համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:    Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | հատ |
|  | 33691411/108 | NaH2PO4 2H2O | Մաքրությունը՝ ≥99 %, Նատրիումի ֆոսֆատ դիհիդրատ, երկհիմ, նատրիումի մոնոհիդրոֆոսֆատ, երկնատրիումի օրթոֆոսֆատ,  Մոլային զանգված (M)՝ 177.99 գ/մոլ  Խտություն (D)՝ 2.1 գ/սմ³  Հալման կետ (mp)՝ 95 °C։  Ապրանքը պետք է լինի եվրոպական արտադրության, բարձր որակի։  Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ  համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | կգ |
|  | 33691411/109 | ՄՕՊՍ բուֆեր | ≥99,5 %, բուֆերային նյութ, 3-(N-մորֆոլինո)-պրոպան սուլֆոնաթթու  Էմպիրիկ բանաձև՝ C7H15NO4S  Մոլային զանգված (M)՝ 209.27 գ/մոլ  Եռման կետ (bp)՝ 354.6 °C  Բռնկման կետ (flp)՝ 116 °C  Հալման կետ (mp)՝ 281.6 °C։  Կարող է օգտագործվել որպես բուֆերային բաղադրիչ իզոէլեկտրական ֆոկուսավորման ժամանակ, օրինակ՝ ինտերլեյցինը մաքրելու կամ արյան մեջ խմբային ֆենոտիպային բաղադրիչները (Gc) նույնականացնելու համար: Նաև փոխարինում է HCO3/CO2 բուֆերին հարթ մկանների կծկվողականության ուսումնասիրություններում: pH միջակայքը՝ 6.5-ից մինչև 7.9։  Ապրանքը պետք է լինի եվրոպական արտադրության, բարձր որակի։ Մատակարարել 0,5 կգ և 0,25 կգ տարաներով։  Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ  համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | կգ |
|  | 33691160/387 | Նատրիումի իոն ընտրողական էլեկտրոդի լուծույթ | Թափանցիկ հեղուկ։ Նախատեսված է էլեկտրոդի ներքին խցիկը լցնելու համար։ Լուծույթն ապահովում է էլեկտրոդի հստակ գրանցող արդյունքներ և երկարատև շահագործում։ Լուծույթը պետք է համատեղելի լինի Hanna FC300B  նատրիումի իոն-ընտրողական էլեկտրոդի հետ։ Մատակարարվում է տուփով, որը պարունակում է 4 հատ 30 մլ ծավալով պլաստիկ տարաներ։ 1 տուփը համապատասխանում է 1 հատին։ Ապրանքը պետք է եվրոպական արտադրության, բարձր որակի, լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | Հատ |
|  | 33691160/388 | Քլորի իոն ընտրողական էլեկտրոդի լուծույթ | Թափանցիկ հեղուկ։ Նախատեսված է էլեկտրոդի ներքին խցիկը լցնելու համար։ Լուծույթն ապահովում է էլեկտրոդի կայուն աշխատանք և երկարատև շահագործում։ Լուծույթը պետք է համատեղելի լինի Orion Chloride IonPlus SureFlow, ssc 9617BNWP քլորիդ իոն- ընտրողական էլեկտրոդի հետ։ Տուփը պարունակում է 5 հատ 60 մլ ծավալով պլաստիկ շիշ։ 1 տուփը համապատասխանում է 1 հատին։ Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | Հատ |
|  | 33691160/389 | Ավտոկլավի մաքրման միջոց | Մաքրման միջոց նախատեսված ավոտկլավների ներքին խցիկի մաքրման համար։ Փաթեթավորումը տուփերում հաբերի տեսքով կամ փոշե պարկերով։ Տուփում 12 հատ։ 1 տուփը համապատասխանում է 1 հատին Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված և չբացված: Մտակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ: Մատակարարումը իրականացնել պատշաճ պայմաններում:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | Հատ |
|  | 33691411/110 | Na2SO4 | Մաքրությունը ≥99 %, Նատրիումի սուլֆատ, անջուր։ Մոլային զանգված (M) 142.04 գ/մոլ, Խտություն (D) 2.7 գ/սմ³, Հալման կետ (mp) 888 °C։ Կիրառվում է հիմնականում նմուշի խոնավությունը կլանման համար։ Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված և չբացված: Մտակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ: Մատակարարումը իրականացնել պատշաճ պայմաններում:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | կգ |
|  | 24321660/56 | Ադենոզին-5’- եռֆոսֆատ երկնատրիումական աղ (ԱԵՖ) | ԱԵՖ երկնատրիումական աղ, Մաքրությունը  95+%, կենսաքիմիական  ուսումնասիրությունների համար, Բանաձև՝  C10H14N5Na2O13P3·3H2O  Մոլեկուլային զանգված՝  551,10 գ/մոլ  Պահպանման ջերմաստիճանը` սառցարանային -  20°C։ CAS համարը՝ 987-65-5։ Կինազների  կոֆերմենտ։ Փաթեթավորումը ապակյա, մուգ տարայում։  Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան  պահպանման պայմաններով մատակարարման  ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առնվազն 24 ժ առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | Գ |
|  | 24321660/57 | Կարբոնիլ ցիանիդ- 3- Քլորոֆենիլհիդրազոն (CCCP) | Դեղնանարնջագույնից նարնջաշականակագույն փոշի։ CAS համարը 555-60-2։ Մաքրությունը 98%: Բանաձևը՝ C₉H₅ClN₄։Հալման ջերմաստիճանը 172-177օC։  Մոլեկոուլային զանգվածը 204,617 գ/մոլ։  Պահպանման ջերմաստիճանը սառնարանային։ Փաթեթավորումը 2 հատ 1գ ապակյա տարաներով։  Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան  պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առնվազն  24 ժ առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | Գ |
|  | 33691160/390 | Լիտիկազ | Զիմոլազ։ Անջատված Arthrobacter luteus- ից։ CAS համարը 37340-57-1։ (1,3)-β-D-գլյուկան ենդոհիդրոլազ, 1,3-β- գլյուկան գլյուկոհիիդրոլազ։ Լիզիս առաջացնող ֆերմենտ։ պետք է լինի լիոֆիլիզացված փոշի։ 1 հատ=0.125 գ: Պետք է համախմբի β-(1→;3)-գլյուկան լամինարիպենտոաօհիդրոլազային և β-(1→3)- գլյուկազնազային, պրոտեազային և մաննազային ակտիվություններ։ Կիրառելի պետք է լինի Candida, Debaryomyces, Saccharomyces, Saccharomycopsis, Saccharomycodes, Eremothecium, և Schwanniomyces ցեղերի խմորասնկերի բջջապատի արդյունավետ հիդրոլիզի և սֆերոպլասների ստացման բուֆերներում կիրառման համար։ Պետք է պարունակի ավելի քան 200T կամ 200 Մ/ մգ կոնցենտրացիայով 25000 Մ ակտիվությամբ ֆերմենտ, ընդ որում 1 միավորը համարժեք է ֆերմենտի այն քանակությանը, կարտադրի 0.001 ΔA800/ րոպեում 25°C ջերմաստիճանում pH 7.5-ի դեպքում՝ օգտագործելով խմորասնկային սուսպենզիա որպես սուբստրատ 3 մլ ռեակցիոն խառնուրդում։ Պահպանման ջերմաստիճանը սառցարանային։ Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առնվազն 24 ժ առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | հատ |
|  | 33691411/111 | Կալիումի հիդրոֆոսֆատ | Էմպիրիկ բանաձև: K2HPO4  Անջուր, սպիտակ փոշի։  Պահպանման ջերմաստիճան՝ սենյակային  Մաքրությունը՝ >99%  Խտությունը՝ 2,44 գ/սմ 3 ,  Մոլ զանգվածը՝ 174,18 գ/մոլ,  Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | կգ |
|  | 03461200/1 | Ցելյուլոզ | Սպիտակ կամ սպիտակավուն փոշի։ Մանրաթելերը՝ միջին չափի։ Խոնավությունը՝ ≤ 10%։ Օգտագործվում է մանրէների աճեցման համար, որպես սննդամիջավայրի հավելում։ Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | Կգ |
|  | 24321660/58 | Լակկազ մեկուսացված Agaricus bisporus-ից | Կենսաբանական աղբյուրը՝ սունկ (Agaricus bisporus), մուգ շագանակագույն փոշի է, մենահատուկ ակտիվությունը՝ ≥4 U/մգ, տեղափոխությունը՝ թաց սառույցով, Պահպանման ջերմաստիճանը՝ −20°C: Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | Գ |
|  | 33691411/112 | Նատրիում Լ-կաթնաթթու | Էմպիրիկ բանաձև՝ C3H5NaO3 Մոլային զանգված (M)՝ 112,06 գ/մոլ Հալման կետ (մպ)՝ 163 °C  Մաքությունը՝  ≥ 95%  Արտաքին տեսք՝ սպիտակից մինչեւ սպիտակավուն փոշի կամ բյուրեղային փոշի  ¹H-NMR սպեկտր՝ համապատասխան ստանդարտին CAS No` 867-56-1  Պահպանման պայմանները՝ պահել չոր վայրում  Պահպաման ջերմաստիճան՝ 15–25 °C  Նյութը կիրառվում է ինչպես կենսաքիմիական, այնպես էլ մանրէաբանական փորձարկումների համար: Մատակարարել 0,5 կգ և 0,25 կգ տարաներով։  Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | կգ |
|  | 33691411/113 | Խմորասնկային խտամզվածք | Փոշի ձևով, ոչ ստերիլ, մանրէների համար միջավայրի բաղադրիչ, պահել սենյակային ջերմասիճանում։ Բաց կամ մուգ շագանակագույն գույնով, բնորոշ հոտով խոնավածուծ միկրոգրանուլացված փոշի, Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | կգ |
|  | 24321660/59 | L-մալատ(խնձորաթթու) | (S)-(−)-2-Հիդրօքսիսուցինաթթու, L-Հիդրօքսիբութանդիոիկ թթու Գծային բանաձև՝C4H6O5 Մոլեկուլային քաշ՝ 134.09 գ/մոլ Խտություն (D) 1.595 գ/սմ³ ≥99% մաքրության աստիճանը Արտաքին տեսք՝ Սպիտակ բյուրեղային փոշի կամ գրանուլներ Հալման կետ՝ 101 °C, Եռման կետ՝ 140 °C Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված և չբացված: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ: Մատակարարումը իրականացնել պատշաճ պայմաններում:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | գ |
|  | 24321660/60 | ՆԱԴH-Na2 | Մոլեկուլային քաշ՝ 763.46 գ/մոլ β-Դիհիդրոնիկոտինամիդ ադենին դինուկլեոտիդ երկնատրիումական աղ (NADH-Na₂, վերականգնված ձև) եռհիդրատ, ռեագենտ Ֆիզիկական վիճակ՝ Փոշի, Արտաքին տեսք՝ Դեղին, Քիմիական բանաձև՝ C₂₁H₂₇N₇Na₂O₁₄P₂\*3H₂O Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված և չբացված: Մտակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ: Մատակարարումը իրականացնել պատշաճ պայմաններում:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | գ |
|  | 24321660/61 | ՆԱԴ+ | Կոենզիմ I, DPN, β-նիկոտինամիդ ադենին դինուկլեոտիդ, ՆԱԴ ազատ թթու, օքսիդացած ձևը Էմպիրիկ բանաձև՝ C21H27N7O14P2 Մոլային զանգված (M)՝ 663.4 գ/մոլ Խտություն (D)՝ 1.6 գ/սմ³ Հալման կետ՝ 140-142 °C Պահպանման ջերմաստիճան՝ +4 °C ԲԱՀՔ վերլուծություն (ՆԱԴ) ≥95% β- ՆԱԴ (ֆերմենտ, 340 նմ) ≥94.5% Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված և չբացված: Մտակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ: Մատակարարումը իրականացնել պատշաճ պայմաններում:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | գ |
|  | 33691160/391 | Բակտերիաներից գենոմային ԴՆԹ-ի անջատման հավաքածու | Նախատեսված է 70 բակտեիական փորձանմուշից ԴՆԹ-ի մեկուսացման համար: Հավաքածույում ընդգրկված են 6 լուծույթներ, պրոտեինազ Կ, էպենդորֆներ (2 մլ), խեժային աշտարակ պարունակող էպենդորֆներ (2 մլ): Ներկայացնել արտադրողի սերտիֆիկատը։  Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | հատ |
|  | 33691160/392 | Փրայմերների հավաքածու | 1. 100մկՄ, Tm ~ 68–70 °C, Ներկայացնել արտադրողի սերտիֆիկատը։  CopPATPF 5′- GCGC CATATG AACAGCGCCACGCTAACCGAGCTC -3′  CopPATPR 5′- GCGC GGATCC GGGCTTCCAGCGTCGCAGGAGCAG -3′  2. 100մկՄ, Tm ~ 68–70 °C , Ներկայացնել արտադրողի սերտիֆիկատը։  LCZMATPF  5′- GCGC CATATG AGCCACGAACACGCCGACACTTGC -3′ LCZMATPR  5′- GCGC GGATCC GAAACGCTTGCGCAACAGTCGCAG -3′  3. 100մկՄ, Tm ~ 68–70 °C, Ներկայացնել արտադրողի սերտիֆիկատը։  PHBF  5′- GCGC CATATG CCCGGCCACATGTGTGCACCCCCG -3′  PHBR 5′- GCGC GGATCC GCCGAGCTGCCAGGCCTTCCCCAG -3′  Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | հատ |
|  | 33691160/393 | Ռեստրիկցիոն էնդոնուկլեազներ | 1. NdeI  Ռեստրիկցիոն հատվածը – CATATG (կտրում է CA↓TATG), կտրելու տիպը – 5′ սոսնձուն վերջեր, 2 նուկլեոտիդային ելուստ 5′-ից, Օպտիմալ ջերմաստիճան – 37 °C, Բուֆերային պահանջներ – NEB CutSmart® կամ համարժեք (100% ակտիվություն)։ Հավաքածուն ընդգրկում է համապատասխան բուֆերը։ Ներկայացնել արտադրողի սերտիֆիկատը։  2. BamHI  Ռեստրիկցիոն հատվածը – GGATCC (կտրում է G↓GATCC), Կտրելու տիպը – 5′ սոսնձուն («sticky») վերջեր, 4 նուկլեոտիդային ելուստ 5′-ից, Օպտիմալ ջերմաստիճան – 37 °C, Բուֆերային պահանջներ – NEB CutSmart® կամ համարժեք (100% ակտիվություն): Հավաքածուն ընդգրկում է համապատասխան բուֆերը։ Ներկայացնել արտադրողի սերտիֆիկատը։  Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | հատ |
|  | 33691841/2 | Կալիումի ֆոսֆատ (K2HPO4 ) | Կալիումի ֆոսֆատ  (K2HPO4 )  ≥98 %, անհիդրիդ, Ներկայացնել արտադրողի սերտիֆիկատը։  Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | կգ |
|  | 33691160/394 | Սնկային և բակտերիալ գումարային ՌՆԹ-ի անջատման հավաքածու | Quick-RNA™ Fungal/Bacterial Miniprep Kit-ի (Zymo Research, Cat. No. R2014), Նմուշի տեսակներ․ Gram (+/−) բակտերիաներ, խմորասնկեր և այլ սնկեր, ինչպես նաև ջրիմուռներ/պրոտոզոաներ։ Նմուշի պահանջվող քանակը՝ մոտ 50–100 mg թաց զանգված սնկից կամ բակտերիայից, մինչև 10⁹ բակտերիալ բջիջ կամ 10⁸ խմորասնկային բջիջ։Կապման տարողություն (սյունակ)․ մոտ մինչև 50 µg RNA։ Փաթեթի պարունակություն (օր.՝ Cat. R2014, 50 նախապատրաստում)  RNA Lysis Buffer, RNA Prep Buffer, RNA Wash Buffer (կոնցենտրատ)  ZR BashingBeads™  Zymo-Spin™ IIICG և IICR սյունակներ  DNase/RNase-free Water (ճշգրիտ բաղադրիչների ցանկը՝ տես SDS փաստաթղթում)։ Ներկայացնել արտադրողի սերտիֆիկատը։  Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | հատ |
|  | 24321660/62 | D-ֆրուկտոզ 6-ֆոսֆատ երկկալիումական աղ | • Արտաքին տեսք՝ սպիտակ կամ գրեթե սպիտակ բյուրեղային փոշի։  • Մաքրություն՝ սովորաբար >97%,  • Լուծելիություն՝ շատ լուծելի է ջրում 100 մգ/մլ  • Կայունություն՝ կայուն է չոր տեղում սենյակային ջերմաստիճանում պահելու դեպքում, սակայն խորհուրդ է տրվում պահել սառնարանում՝ քայքայումը կանխելու համար։  • Մոլեկուլային քաշ՝ 340.14 գ/մոլ։  • Քիմիական բանաձև՝ C6H11K2O9P  Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | գ |
|  | 33691160/395 | Ալդոլազ (ճագարի մկաններից անջատված) | [Լիոֆիլիզացված փոշի, ≥8.0 միավոր/մգ սպիտակուց](https://www.sigmaaldrich.com/AM/en/product/sigma/a2714)  (մեկ փաթեթը/հատ պարունակում է 100 միավոր ֆերմենտ)  Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | Հատ |
|  | 33691160/396 | α-գլիցերոֆոսֆատ դեհիդրոգենազ-տրիոզոֆոսֆատ իզոմերազ (ճագարի մկաններից անջատված) | [ամոնիումի սուլֆատի սուսպենզիա](https://www.sigmaaldrich.com/AM/en/product/sigma/g1881)  (մեկ փաթեթը/հատ պարունակում է 250 միավոր ֆերմենտ)  Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | հատ |
|  | 24321660/63 | Իմիդազոլ | • Քիմիական բանաձև՝ C3H4N2• Մոլային զանգված՝ 68.077 գ/մոլ• Արտաքին տեսք՝ անգույն բյուրեղներ• Հալման ջերմաստիճան՝ 90 °C• Եռման ջերմաստիճան՝ 256 °C• Լուծելիություն՝ Լավ լուծվող է ջրում, էթանոլում, դիէթիլ եթերում և քլորոֆորմում Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | գ |
|  | 24321660/64 | Ադենոզին 5'-երկֆոսֆատի նատրիումական աղ | Արտաքին տեսք՝ սպիտակ փոշի։  • Լուծելիություն՝ լուծվում է ջրում։  • pH՝ pH-ի միջակայքը 2.5 - 3.5 է։  • Մոլեկուլային բանաձև՝ C10H13N5Na2O10P2։  • Հալման կետ՝ 188-190°C։  • Խտություն՝ 1.85 20°C-ում։  • Պահպանման ջերմաստիճան՝ -20°C։  Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | գ |
|  | 33691160/397 | L-լակտատ դեհիդրոգենազ (L-կաթնաթթու դեհիդրոգենազ ճագարի մկաններից անջատված) | [ամոնիումի սուլֆատի սուսպենզիա](https://www.sigmaaldrich.com/AM/en/product/sigma/g1881)  (մեկ փաթեթը/հատ պարունակում է 5000 միավոր ֆերմենտ)  Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | Հատ |
|  | 24321660/65 | Ֆոսֆո (էնոլ)պիրոխաղողաթթվի եռ (ցիկլոհեքսիլամոնիումի) աղ | 1. Քիմիական բանաձև՝ C21H42N3O7P  2. Մոլեկուլային քաշ՝ 475.55 գ/մոլ  3. Արտաքին տեսք՝ սպիտակից մինչև բաց դեղին փոշի կամ բյուրեղներ։  4. Լուծելիություն՝ Ընդհանուր առմամբ լավ լուծելի է ջրում և թեթևակի լուծելի է օրգանական լուծիչներում։ Ջրում լուծելիությունը կարող է տարբեր լինել կախված pH-ից։  5. Մաքրություն՝ ≥98%  6․ Պահպանման պայմաններ՝ պահել զով, չոր տեղում՝ լույսից և խոնավությունից հեռու 2-ից 8 °C ջերմաստիճանում  Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | գ |
|  | 33691160/398 | ECL Western Blotting Substrate հավաքածու | Պերօքսիդազային (HRP) սուբստրատ է՝ ուժեղացված քեմիլյումինեսցենցիայի (ECL) համար:  Ունի բարձր զգայունություն պգ-երի նկատմամբ  Համատեղելի է նիտրոցելյուլոզային և PVDF թաղանթների հետ  Ազդանշանի տևողությունը 1-2 ժամ  Հեղուկ է, օգտագործվում է Վեսթերն բլոտ մեթոդի կիրառման ժամանակ  Պահպանման պայմանները 4 °C  1 հատը համապատասխանում է 250 մլ  Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | հատ |
|  | 33691160/399 | Առաջնային հակամարմիններ բետտա -ակտինի նկատմամբ | Առաջնային հակամարմիննր β-ակտինի հայտնաբերման համար, վեսթերն բլոթինգ հետազոտության համար։  Պոլիկլոնային հակամարմիններ։  Տեր օրգանիզմ- ճագար։  Ակտիվությունը՝ մարդ, մուկ, առնետ, նապաստակ, խոզ, կով։  Պահպանման ջերմաստիանը՝ - 20 °C  Կոնցենտրացիա՝ 1 մկգ/մլ։  1 հատը համապատասխանում է մեկ սրվակին, որը պարունակում է 100 մկլ նշված հակամարմնի խտացված լուծույթ։  Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով։  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | Հատ |
|  | 33691160/400 | Ցլի սաղմնային շիճուկ | Կրկնակի զտված 0,1 մկմ ֆիլտրերի միջոցով: Տավարի պտղի շիճուկի յուրաքանչյուր խմբաքանակ փորձարկվում է ստերիլության և մի քանի տարբեր բջջային գծերի աճին աջակցելու ունակության համար՝ օգտագործելով և՛ հետևողական աճի կորերը, և՛ սերմանման արդյունավետությունը: Տավարի պտղի շիճուկը պատրաստված է տավարի պտղի արյունից, որը հավաքվել է USDA-ի կողմից ստուգված սպանդանոցներից: ըստ տվյալ ընկերության ներկայացված տեխ բնութագրի ATCC 30-2020 ISO 13485 certified, processed in FDA registered facilities:  EU և USDA հաստատված:  Բջջային կուլտուրաների աճի անհրաժեշտ բաղադրամաս:  Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում:  Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | Հատ |
|  | 33691160/401 | ԴՆԹազ | Սպիտակ փոշի, Մոլեկուլային զանգվածը՝ 31000 գ/մոլ Ակտիվությունը՝ » 750 միավոր/մգ, լիոֆիլացված, օպտիմալ pH` 6,5-6,8 Պահպանման ջերմաստիճանը՝-18˚C-30˚C: Փաթեթավորումը 100 մգ յուրաքանչյուր տարայում: 100 մգ = 1 հատ Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | հատ |
|  | 33691160/402 | Առաջնային հակամարմիններ ACOX1-ի նկատմամբ | Առաջնային հակամարմիննր ACOX1-ի հայտնաբերման համար, վեսթերն բլոթինգ հետազոտության համար։  Պոլիկլոնային հակամարմիններ։  Տեր օրգանիզմ- ճագար։  Ակտիվությունը՝ մարդ։  Պահպանման ջերմաստիանը՝ - 20 °C  1 հատը համապատասխանում է մեկ սրվակին, որը պարունակում է 100 մկլ նշված հակամարմնի խտացված լուծույթ։  Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով։  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | Հատ |
|  | 33691160/403 | Առաջնային հակամարմիններ կատալազի-ի նկատմամբ | Առաջնային հակամարմիննր կատալազի հայտնաբերման համար, վեսթերն բլոթինգ հետազոտության համար։  Պոլիկլոնային հակամարմիններ։  Տեր օրգանիզմ- ճագար։  Ակտիվությունը՝ մարդ։  Պահպանման ջերմաստիանը՝ - 20 °C  1 հատը համապատասխանում է մեկ սրվակին, որը պարունակում է 100 մկլ նշված հակամարմինի խտացված լուծույթ։  Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով։  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | Հատ |
|  | 33691160/404 | Բակտերիաների գենոմային ԴՆԹ-ի մեկուսացման հավաքածու | Հավաքածուն նախատեսված է բակտերիաների (Գրամ(+) և Գրամ(-)) բջիջներից բարձր որակի գենոմային ԴՆԹ-ի արագ և արդյունավետ մեկուսացման համար՝ spin column մեթոդով։ Հարմար է մինչև 2 x 10⁹ կենսունակ բակտերիալ բջիջներից ԴՆԹ ստանալու։ Ստացված ԴՆԹ-ն կիրառելի է սեքվենսավորման, PCR, qPCR հետազոտություններում։  Պահպանման պայմաններ՝ Պահել սառնարանում՝ +4°C (կամ ըստ արտադրողի ցուցումների)։ Որոշ ռեագենտներ կարող են պահանջել պահպանում -20°C-ում։  1 հատը համապատասխանում է 1 հավաքածուի։  Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով։  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | Հատ |
|  | 33691160/405 | SYBRTM Green qPCR Master Mix | Թափանցիկ հեղուկ։  Պատրաստի խառնուրդ է, որն օգտագործվում է qPCR հետազոտության ընթացքում։  5մլ-ը համապատասխանում է մեկ հատի։  Պահպանման ջերմաստիանը՝ -20 °C  Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով։  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | Հատ |
|  | 33691411/114 | Պեպտոն | Դեղնավուն փոշի  բնորոշ հոտով։ Ընդհանուր ազոտ՝ ոչ պակաս, քան 14%  Ամինաթթու: 3 մլ-ից ոչ պակաս: N/10 NaOH  Խոնավություն՝ ոչ ավելի, քան 5.0%  Մոխիր: Ոչ ավելի, քան 5.0%  Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան  պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | կգ |
|  | 33691160/406 | Տրիպսին ԷԴՏԱ-ի լուծույթ 10x | Տրիպսին-ԷԴՏԱ-ի 10-պատիկ խիտ լուծույթ՝ նախատեսված բջիջների տարանջատման համար; ստերիլ: Քանակը՝100մլ/հատ  Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | հատ |
|  | 33691410/59 | Ստերիլ ֆոսֆատ-աղային բուֆեր | Ստերիլ ֆոսֆատ-աղային բուֆեր առանց Ca²⁺ և Mg²⁺, նախատեսված բջջային և հյուսվածքային կուլտուրաների համար։ Օգտագործվում է բջիջների լվացման, նոսրացման, տեղափոխման համար։  pH 7.4 ± 0.1,  էնդոտոքսին ≤ 1.0 EU/ml։  Պահել +2°C…+8°C  Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | Լ |
|  | 33691411/115 | Սախարոզ | Անգույն բյուրեղանման կամ սպիտակ փոշի, Մաքրությունը 99+%  Բանաձև՝ C12H22O11, ՄՎտ՝ 342,3 գ/մոլ  Հալման կետ՝ 169-187 °C, Խտությունը՝ 1-1,29 գ/սմ³ (20 °C), Պահպանման պայմանները՝ սենյակային ջերմաստիճան։  Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան  պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | կգ |
|  | 24321660/66 | Ցիստեին հիդրոքլորիդ մոնոհիդրատ | Մաքրության աստիճանը ≥98 (TLC մակարդակ), որակի մակարդակը 200, սպիտակ փոշի, բջջային հետազոտությունների համար, մոլեկուլային զանգվածը 175,60 գ/մոլ  Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | գրամ |
|  | 24321660/67 | Ֆրուկտոզ | C6H12O6 D-ֆրուկտոզ, խտությունը 1,65 գ/սմ3, մոլեկուլային զանգվածը 180,15 գ/մոլ, սպիտակ փոշի, հալման աստիճանը 223℃, օգտագործումը մանրէաբանական նպատակներով, խտությունը 20℃՝ 1,59 գ/սմ3, Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | գրամ |
|  | 24321660/68 | Տրիպտոզ | Մանրէաբանական նպատակների համար, կենդանական ծագման, որակի մակարդակը 200, կրեմագույն փոշի, pH 6-7 20℃, 20գ/լ պարագայում, լուծելիությունը՝ 560գ/լ, պաշտպանել լույսից, զանգվածային խտությունը՝ 300կգ/մ3 Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | գրամ |
|  | 24321660/69 | Սոյաի պեպտոն | Մանրէաբանական նպատակների համար, բուսական ծագման, որակի մակարդակը 200, փոշի, ֆերմենտներով հիդրոլիզացված, պահպանման ջերմաստիճանը 10-30℃  Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | գրամ |
|  | 33691411/116 | ՈՒՍԼ սննդամիջավայր | Ուղեղի, սրտի լուծամզվածքի արգանակ (BHI broth): Բաղադրությունը (գ/լ)՝ տրիպտոն 10, HCl 5, K2HPO4 2.5, դեքստրոզ 2, ցլի սրտի լուծամզվածքի փոշի 9.8, ցլի ուղեղի լուծամզվախքի փոշի 7.7: pH 25℃ 7.4±0.2, օգտագործվում է բակտերիաների աճեցման համար, պահպանման ժամկետը 3 տարի  Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | կգ |
|  | 24321660/70 | ագարոզ | Ագարոզ բարձր մաքրության ագարոզ է, որը նախատեսված է վերլուծական և նախապատրաստական ​​գելային էլեկտրոֆորեզի և ԴՆԹ/ՌՆԹ-ի բեկորների բլոթի համար >500 bp։ Ժելանում է 1,5%պարագայում 34-38℃, 1,5% ժելի պնդությունը >1100 գ/սմ3, էլեկտրոէնդոօսմոսը 0,05-0,13։ Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | գ |
|  | 33691160/407 | Nuclease free water Նուկլեազներից զերծ ջուր | **Նկարագրություն՝** Նուկլեազներից զերծ (Nuclease-Free) ջուր՝ նախատեսված մոլեկուլային կենսաբանության կիրառությունների համար, որտեղ անհրաժեշտ է ԴՆԹ-ի կամ ՌՆԹ-ի ամբողջականության պահպանում։ Ջուրը ֆիլտրացված է և մշակված է այնպես, որ չպարունակի որևէ DNase, RNase կամ պիրոգեն։  **Հիմնական բնութագրեր՝**   * **Հատուկ մշակված**՝ PCR, RT-PCR, qPCR, RNA աշխատանքների և այլ զգայուն ռեակցիաների համար * **Չի պարունակում է նուկլեազներ**՝ DNase, RNase և այլն * **Ստերիլ և մաքրագործված**՝ բարձր հուսալիության արդյունքների համար * Հարմար է ռեագենտների լուծման, նմուշների նոսրացման և որպես հսկիչ լուծույթ օգտագործման համար   **Փաթեթավորում՝** 10 շիշ x 50 մլ (ընդամենը 500 մլ)-1 հատ  **Կիրառություն՝**   * PCR/qPCR * RNA-isolation * NGS գրադարանների պատրաստում * cDNA սինթեզ * Մոլեկուլային աստիճանով մաքուր աշխատանքներ   Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ: **Գինը առաջարկել առանց ավելացրած արժեքի հարկի, քանի որ ապրանքը ձեռք է բերվում APPEAR ծրագրի շրջանակներում, համաձայն որի ապրանքը ազատված է ԱԱՀ-ից (տեղեկանքը կցվում է):** Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | հատ |
|  | 33691160/408 | DNeasy Plant Pro Kits | DNeasy Plant Pro հավաքածու,  Հավաքածուն նախատեսված է՝ Ընդհանուր բջջային ԴՆԹ-ի էքստրակցիայի համար՝բուսական բջիջներից և հյուսվածքներից, սնկերից , նաև գենոմային ԴՆԹ-ի էքստրակցիայի համար հյուսվածներից և բուսական սերմերից:  Հավաքածուն նախատեսված է 50 փորձարկման համար և ներառում է՝  հյուսվածքների քայքայման սրվակներ- առնվազն 50 հատ  CD1 լուծույթ-40մլ  MB սպին սյունակներ -50 հատ  PS լուծույթ-2x1.5 մլ  CD2 լուծույթ-15մլ  Բուֆեր APP\*-35մլ  Բուֆեր AW1-19մլ  Բուֆեր AW2-17մլ  Բուֆեր EB-15մլ  Նմուշառման սրվակներ 1,5մլ-150  Նմուշառման սրվակներ 2 մլ-50  Արագ աշխատանքի պրատակոլ-1  Բուֆերներ  Հավաքման խողովակներ (1.5 մլ և 2 մլ)  Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  **Գինը առաջարկել առանց ավելացրած արժեքի հարկի, քանի որ ապրանքը ձեռք է բերվում APPEAR ծրագրի շրջանակներում, համաձայն որի ապրանքը ազատված է ԱԱՀ-ից (տեղեկանքը կցվում է):**  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | հատ |
|  | 33691160/409 | SsoAdvanced Universal SYBR Green Supermix | SsoAdvanced Universal SYBR Green Supermix-ը նախատեսված է իրական ժամանակի քանակական PCR-ի (qPCR) համար և ապահովում է բարձր զգայունություն, վերարտադրելիություն և լայն կիրառելիություն։ Այն պարունակում է SYBR Green դիֆերենցիալ ներկ, որը միանում է կրկնակի շղթայավորված ԴՆԹ-ին և հնարավորություն է տալիս իրական ժամանակում մոնիտորինգ անել ամպլիֆիկացման գործընթացը։  Հիմնական բնութագրեր՝  հիմքը՝ Sso7d-fusion պոլիմերազ՝ բարձր կայունությամբ և արդյունավետությամբ  SYBR Green I ներկ՝ ԴՆԹ-ի ֆլուորեսցենտ հայտնաբերման համար  Հարմար է տարբեր տեսակի real-time PCR սարքերի համար  Հարթ Ct արժեքներ և հուսալի արդյունքներ անգամ ցածր մուտքային ԴՆԹ-ի դեպքում  Ներառում է՝ dNTP-ներ, մագնեզիում, բուֆեր, SYBR Green, պոլիմերազ, սինթետիկ ինհիբիտորների նկատմամբ դիմադրություն  Կիրառություն՝  Գենետիկ արտահայտման վերլուծություն  ԴՆԹ-ի քանակական գնահատում  Մուտացիաների սկրինինգ  Վիրուսային գնահատում  Քանակը՝ 2 x 1 մլ, որը նախատեսված է 200x20մկլ ռեակցիաների համար ։  Պահպանման պայմաններ՝ -20°C  Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ: **Գինը առաջարկել առանց ավելացրած արժեքի հարկի, քանի որ ապրանքը ձեռք է բերվում APPEAR ծրագրի շրջանակներում, համաձայն որի ապրանքը ազատված է ԱԱՀ-ից (տեղեկանքը կցվում է):** Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | հատ |
|  | 33691160/410 | Սերոտոնին | 1 տուփ=25մգ  Բանաձև՝ C10H12N2O  Մոլային զանգվածը՝ 176,22 գ/մոլ  Պահպանման ջերմաստիճանը` 2 – 8 °C  **գույն**՝ Սպիտակից դեպի մուգ  **ձևը**՝ Փոշի կամ բյուրեղներ  Մաքրություն՝ > 95.0 %  Ածխածնի պարունակությունը  68.16%  Ջրածնի պարունակությունը  6.86%  Ազոտի պարունակությունը  15.90%  պրոտոն ՄՄՌ սպեկտրը համապատասխանում է կառուցվածքին  Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | հատ |
|  | 33691160/411 | PBS ֆոսֆատային բուֆեր | PBS ֆոսֆատային բուֆերային աղային լուծույթ  PBS - Ֆոսֆատային բուֆերային աղային լուծույթ  Ֆոսֆատային բուֆերային աղային լուծույթը (PBS) ջրի և աղերի խառնուրդ է: Այն ոչ թունավոր լուծույթ է, որն օգտագործվում է բազմաթիվ լաբորատորիաներում: Ստանդարտ PBS-ը սովորաբար բաղկացած է նատրիումի քլորիդից, կալիումի քլորիդից, կալիումի դիհիդրոֆոսֆատից և երկնատրիումի ջրածնի ֆոսֆատից: Ստանդարտ PBS-ի pH-ը տատանվում է 7-ից մինչև 7.4:  PBS-ը, pH 7.4-ով, հավասարակշռված աղային լուծույթ է, որը իդեալական է բջջային կուլտուրայի համար: Ստերիլ, անգույն լուծույթ:  Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | հատ |
|  | 33691160/412 | FBS-հորթի պտղի շիճուկ | Հորթի պտղի շիճուկ,  CAS number: 9048-46-8.  Մշակված խոշոր եղջերավոր անասունների պտղի շիճուկ, ջերմա-ինակտիվացված, ստերիլ-ֆիլտրացված, հարմար բջջային կուլտուրաների համար։ Դեղին գույնի լուծույթ:  Մշակված հորթի պտղի շիճուկ, FBS, FCS, շիճուկ։ 1սրվակ- 100մլ  Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | հատ |
|  | 33691160/413 | DMEM/F-12 | DMEM/F-12  CAS 12164-05-7 ; L0092  DMEM-ը ունի 12164-05-7 CAS համար, մինչդեռ Համի F-12-ը չունի մեկ, լայնորեն օգտագործվող CAS համար, և դրա բաղադրիչները գրանցվում են առանձին: DMEM - F12՝ կայուն գլուտամինով և 15 մՄ Hepes - L0092 ... Հետևաբար, որոշ արտադրողների կարծիքով, DMEM/F-12-ին հղում անելիս կարևոր է հստակության համար նշել արտադրողի և կատալոգի համարը, այլ ոչ թե միայն CAS համարին հենվել: (11320033;D8437)  DMEM/F-12-ը (Dulbecco-ի մոդիֆիկացված Eagle's միջավայր F-12 սննդարար խառնուրդով): Պարունակում է  L-glutamine և Phenol Red :Լայնորեն օգտագործվող բազալ միջավայր է կաթնասունների բազմազան բջիջների աճը խթանելու համար:  Կարմիր գույնի հեղուկ:  1շիշ (500 մլ)  Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | հատ |
|  | 33691160/414 | DPBS- Դուլբեկոյի ֆոսֆատային բուֆեր | Dulbecco-ի ֆոսֆատային բուֆեր  CAS Number:7647-14-5, 7447-40-7, 7558-79-4, 7778-77-0, 7732-18-5 ;  Dulbecco-ի ֆոսֆատային աղային բուֆեր (DPBS) հավասարակշռված լուծույթ է՝ առանց կալցիումի, մագնեզիումի, նատրիումի պիրուվատի և կարմիր ֆենոլի։  Գույն՝ թափանցիկ հեղուկ  Նշում. կաթնասունների բջջային կուլտուրա  Համապատասխանում է cGMP ISO 13485 ստանդարտին  1 շիշ - 500 մլ , առանց ֆենոլային կարմիրի  Dulbecco-ի ֆոսֆատային բուֆերային աղաջուր  pH 7.0–7.3  Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | հատ |
|  | 33691160/415 | fgf2 ֆիբրոբլաստների աճի գործոն | CAS:106096-93-9  Մարդու ֆիբրոբլաստների աճի հիմնական գործոն  Հոմանիշ(ներ)՝ Մարդու ֆիբրոբլաստների աճի հիմնական գործոն, FGF2, bFGF  լիոֆիլացված փոշի, հարմար բջջային կուլտուրայի համար, մուգ փոքր շիշ -25 մկգ:  Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | հատ |
|  | 33691160/416 | **EGF** -մարդու Էպիդերմալ աճի գործոն | մարդու էպիդերմալ աճի գործոն, **EGF.** CAS# 62253-63-8,  EGF մարդու էպիդերմալ աճի գործոն։ Կենդանական կոմպոնոնտնեչից զերծ, ռեկոմբինանտ, արտահայտված E. coli-ում, ≥98% (SDS-PAGE), ≥98% (HPLC), հարմար է բջջային կուլտուրաների համար  25 գ սրվակում պարունակվում է 500մկգ  Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | հատ |
|  | 33691160/417 | Agarose Ագարոզ | Ագարոզ  CAS Number:  CAS :9012-36-6  Հոմանիշ՝ 3,6-Անհիդրո-α-L-գալակտո-β-D-գալակտան, Ագարոզ LE  է շիշ պոլիէթիլենային -25գ;  Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | հատ |
|  | 33691160/418 | Ֆիկոլի լուծույթ | Ֆիկոլի լուծույթ  **CAS Number:26873-85-8**  Ficoll-Paque™ PLUS (խտություն 1.077 գ/մլ) միջավայրը ճանաչված ստանդարտ է մոնոնուկլեար բջիջների մեկուսացման համար։Ֆիկոլ լուծույթ, խտություն՝ 1.07 գ/մլ, թափանցիկ հեղուկ, առանց օպալեսցենցիայի և նստվածքի։ Չի պարունակում հակաբիոտիկներ։ pH - 7.0-7.5  6 շիշ -100 մլ  Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | հատ |
|  | 33691160/419 | Ֆիզիոլոգիական լուծույթ | Ֆիզիոլոգիական լուծույթ  1 տոպրակը 500 մլ  Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | հատ |
|  | 33691160/420 | DMSO-Դիմեթիլ սուլֆօքսիդ | Դիմեթիլ սուլֆօքսիդ, **CAS No.:**  CAS`67-68-5  Դիմեթիլ սուլֆօքսիդ  100 մլ, սաթագույն ապակե շիշ  Քանակ՝100 մլ  Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | հատ |
|  | 33691160/421 | Ցիսպլատին | Ցիսպլատին։  Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները:  ներերակային ներարկման համար նախատեսված է - 50 մլ ՝ 1մգ/մլ , 10,55$ | հատ |
|  | 33691160/422 | Ցերվարիքս | Ցերվարիքս  Ընդհանուր անվանում՝ պատվաստանյութ մարդու պապիլոմավիրուսի (HPV) դեմ, երկվալենտ [HYOO-man-pap-il-OH-ma-VI-rus-vax-EEN, bye-VAY-lent]  Դեղերի դասակարգ՝ վիրուսային պատվաստանյութեր  սրվակում 0,5 մլ  Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | հատ |
|  | 33691160/423 | Սորաֆենիբ | Սորաֆենիբ  Սորաֆենիբը պատկանում է բազմակիկինազային ինհիբիտորների դասին և լայնորեն օգտագործվում է լյարդի ուռուցքների…  Սորաֆենիբի առևտրային անվանումներն են՝ Նեքսավարը։ փաթեթ՝100 մգ, սպիտակ փոշի  Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | հատ |
|  | 33691160/424 | Դոքսորուբիցին | Դոքսորուբիցին  Դոքսորուբիցինի հիդրոքլորիդ  1 հատ = 1 սրվակ = 10 մլ:  Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | հատ |
|  | 33691160/425 | Պակլիտակսել | Պակլիտակսել  Պակլիտակսել 300 մգ ներարկման համար  Դեղաչափ՝ 300 մգ  Փաթեթավորման ծավալ՝ 50 մլ  Փաթեթավորման տեսակ՝ շիշ  Կիրառություն՝ Հակաքաղցկեղային  Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | հատ |
|  | 33691160/426 | Tripan blue | Tripan blue Trypan Blue Solution, 0.4%  CAS 72-57-1  Տրիպան կապույտի 0.4% լուծույթը պարբերաբար օգտագործվում է որպես բջիջների ներկում՝ ներկանյութի բացառման թեստի միջոցով բջիջների կենսունակությունը գնահատելու համար։  Պահպանման պայմաններ՝ 15–30 °C  Տեղափոխման պայմաններ՝ շրջակա միջավայրի ջերմաստիճանում  Պահպանման ժամկետը՝ 36 ամիս արտադրության օրվանից  Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | հատ |
|  | 33691160/427 | Alexa Fluor 488 | Alexa Fluor™ 488  Գույն՝ կանաչ  Ֆալոիդինի կոնյուգատները լայնորեն օգտագործվում են պատկերագրական կիրառություններում՝ F-ակտինը ընտրողաբար նշագրելու համար տարբեր տեսակի նմուշներում, ներառյալ ֆիքսված և թափանցելի բջիջներում, հյուսվածքների հատվածներում և բջիջներից զերծ փորձերում:  Ազդման ալիքի երկարության միջակայք՝ 495/518 նմ  Գունանյութի տեսակ՝ Alexa Fluor™ 488  պարունակությունը ՝ 300 Units  Պահել սառնարանում -5°C-ից մինչև -30°C ջերմաստիճանում և պաշտպանել լույսից։  Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | հատ |
|  | 33691160/428 | Անեքսին V | CAS number: 136107-94-3.  Անեքսին V  կոնյուգացվածAlexa Fluor 568 (դեղին գույնի),  Ապոպտոզի բջիջների հայտնաբերման համար Անեքսին V-ով ներկումը հնարավոր է միայն կենդանի բջիջների և հյուսվածքների վրա։  1 սրվակը՝ 500 մկլ;  Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | հատ |
|  | 33691160/429 | Անտիբիոտիկներ | CAS numbers:113-98-4 (Penicillin G Sodium), 3810-74-0 (Streptomycin Sulfate), and 1397-89-3 (Amphotericin B). Antibiotic Antimycotic Solution (100×), Stabilized Հակաբիոտիկ- հակամիկոտիկ լուծույթ (100×), կայունացված: Հակաբիոտիկային հակամիկոտիկ լուծույթը ստերիլ ֆիլտրացված կենսառեակտիվ է, որը կայունացված է 10,000 U պենիցիլինով, 10 մգ ստրեպտոմիցինով և 25 մկգ ամֆոտերիցին B-ով մեկ մլ-ում: Այն պարունակում է 10,000 U պենիցիլին, 10 մգ ստրեպտոմիցին և 25 մկգ ամֆոտերիցին B մեկ մլ-ում և լուծվում է սեփական ցիտրատային բուֆերում: Այս լուծույթը խորհուրդ է տրվում օգտագործել բջջային կուլտուրաներում 10 մլ/լ կոնցենտրացիայով: Դեղին սուսպենզիան, 20 մլ սրվակ, առաքվում է չոր սառույցի մեջ:Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ: Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | հատ |
|  | 33691160/430 | L-Գլուտամին | CAS number: 56-85-9  L-Գլուտամին (200 մՄ)  L-Գլուտամինը պատրաստի օգտագործման ամինաթթվային հավելում է բջջային կուլտուրայի համար: L-Գլուտամինը ամինաթթու է, որն անհրաժեշտ է բջջային կուլտուրայի, ինչպես նաև սպիտակուցի սինթեզի և գլյուկոզի արտադրության համար: Հեղուկ:  Պահպանման պայմաններ՝ -5°C-ից մինչև -20°C: Պաշտպանել լույսից: Պիտանելիության ժամկետը՝ արտադրության օրվանից 24 ամիս:  Տեղափոխման պայմաններ՝ չոր սառույց:  Քանակ՝ շիշ 100 մլ , pH՝ 5–6:  Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | հատ |
|  | 33691160/431 | HeLa Cells | HeLa CCL-2  CAS number: 3060-41-1  HeLa բջիջները առաջին անմահ մարդկային բջիջներն են, որոնք աճեցվել են կուլտուրայի մեջ: Բջջի տեսակ՝ էպիթելային բջիջ;Հյուսվածք՝ արգանդ; արգանդի վզիկ  Հիվանդություններ՝ ադենոկարցինոմա  Օգտագործում՝ 3D բջջային կուլտուրա:  Արտադրանքի ձև՝ սառեցված, 2 ամպուլ՝ մեկ հավաքացուն է:  Առաքվում է հատուկ տարաներով՝ չոր սառույցով:  Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | հատ |
|  | 33691160/432 | մարդու ֆիբրոբլաստներ | Մարդու մաշկային ֆիբրոբլաստներ, չափահասների համար (HDFa)  CAS No. 7783-20-2.  Առաջնային մաշկային ֆիբրոբլաստ։ Նորմալ, մարդկային, չափահասների համար (HDFa) Մարդու բջիջներ, ֆիբրոբլաստներ, իլիկ։ Երկբևեռ և ռեֆրակտիլ բջիջներ՝ 3D բջջային կուլտուրայի և տոքսիկոլոգիայի ուսումնասիրության համար։ Սառեցված։ Պահպանման պայմաններ՝ հեղուկ ազոտի փուլ, Մատակարարվում է 1 սրվակ չոր սառույցի մեջ։  Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | հատ |
|  | 33691160/433 | Hep G2 բջիջներ | Hep G2 [HEPG2]  CAS number: 8002-47-9  Hep G2 [HEPG2]-ը բջջային գիծ է՝ էպիթելային ձևաբանությամբ, որը մեկուսացվել է լյարդի քաղցկեղով երիտասարդ տղամարդու լյարդաբջջային քաղցկեղից: Էքսպրեսիայի մարկերները ներառում են ինսուլին, ինսուլինանման աճի գործոն II (IGF II):  Արտադրանքի կատեգորիա՝ Մարդու բջիջներ  Օրգանիզմ՝ Homo sapiens, մարդ  Մորֆոլոգիա՝ էպիթելային  Կիրառություն՝ 3D բջջային կուլտուրա, ուռուցքաբանական հետազոտություններ, բարձր արտադրողականության սկրինինգ, տոքսիկոլոգիա  Արտադրանքի ձև՝ Սառեցված  Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | հատ |
|  | 33691160/434 | HEK-293 բջիջներ | 293 [HEK-293]  293 [HEK-293]-ը մարդու սաղմնային երիկամից մեկուսացված էպիթելային ձևաբանության բջջային գիծ է։  Հյուսվածք՝ Երիկամ, Սաղմ  Կիրառություններ՝ 3D բջջային կուլտուրա, բարձր արտադրողականության սկրինինգ, արդյունաբերական կենսատեխնոլոգիա, տոքսիկոլոգիա, կենսաարտադրություն  Արտադրանքի ձևաչափ՝ սառեցված  Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | հատ |
|  | 33691160/435 | Տրիպսին-EDTA | Տրիպսին-EDTA լուծույթ 1x  CAS number: 9002-07-7.  Տրիպսին-EDTA լուծույթը 0.25% տրիպսին/0.53 մՄ EDTA է Hanks-ի հավասարակշռված աղային լուծույթում՝ առանց կալցիումի և մագնեզիումի։  Տրիպսին-EDTA լուծույթը հարմար է կպչուն բջջային գծերի մեծ մասի, բայց ոչ բոլորի համար։ Այս արտադրանքը պարունակում է ֆենոլային կարմիր։  Օգտագործում՝ Բջջային կուլտուրա, աճ և բջիջների կենսունակություն։  Ծավալ՝1շիշ- 100 մլ։  Արտադրանքի ձևաչափ՝ Սառեցված։  Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | հատ |
|  | 33691160/436 | Matrigel Մատրիգել | CAS : 119978-18-6  Matrigel® բազային թաղանթային մատրից, առանց ֆենոլ կարմիրի, առանց LDEV-ի,  Corning արտաբջջային մատրիցները (ECM) թույլ են տալիս հետազոտողներին ընդօրինակել in vivo միջավայրերը 2D և 3D բջջային կուլտուրաների համար։ 10 մլ  Արտադրանքի ձևաչափ՝ սառեցված  Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | հատ |
|  | 24321340/8 | Բժշկական սպիրտ | 96%-անոց սպիրտ, անգույն հեղուկ, բնորոշ հոտով։  Մատակարարել մեկ լիտրանոց շշերով։  Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները: | լ |
|  | 33691160/437 | Ցլի սաղմնային շիճուկ | Կրկնակի զտված 0,1 մկմ ֆիլտրերի միջոցով: Տավարի պտղի շիճուկի յուրաքանչյուր խմբաքանակ փորձարկվում է ստերիլության և մի քանի տարբեր բջջային գծերի աճին աջակցելու ունակության համար՝ օգտագործելով և՛ հետևողական աճի կորերը, և՛ սերմանման արդյունավետությունը: Պտղի տավարի շիճուկը պատրաստված է պտղի տավարի արյունից, որը հավաքվել է USDA-ի կողմից ստուգված սպանդանոցներից:  ըստ տվյալ ընկերության ներկայացված տեխ բնութագրի ATCC 30-2020  ISO 13485 certified, processed in FDA registered facilities:  EU և USDA հաստատված:  Բջջային կուլտուրաների աճի անհրաժեշտ բաղադրամաս:  Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:  Մատակարարումից առաջ մատակարարը պարտավոր է նախօրոք ներկայացնել մատակարարվող ապրանքների ցուցակները:  1 հատ = 500 մլ | հատ |