|  |  |
| --- | --- |
|  | **Հավելված**  **Հայաստանի Հանրապետության սննդամթերքի անվտանգության տեսչական մարմնի ղեկավարի՝ 2021 թվականի հոկտեմբերի 28-ի N 2844-L հրամանի** |
| **Կապար** | 5000 |
| **Կադմիում** | 5000 |
| **Արսեն** | 5000 |
| **Սնդիկ** | 5000 |
| **Պղինձ** | 5600 |
| **Երկաթ** | 5600 |
| **Նիկել** | 5600 |
| **Քրոմ** | 6000 |
| **Անագ** | 5600 |
| **Սելեն** | 5600 |
| **Ֆտորիդ** | 5300 |
| **Ծարիր** | 5600 |
| **Ցիանիդ** | 5000 |
| **Բարիում** | 6000 |
| **Մոլիբդեն** | 6000 |
| **Բերիլիում** | 6000 |
| **Մանգան** | 6000 |
| **Ալյումինիում** | 6000 |
| **Ցինկ** | 5600 |
| **Կալցիում** | 5600 |
| **Նատրիում** | 5600 |
| **Կալիում** | 6000 |
| **Մագնեզիում** | 5600 |
| **Կոբալտ** | 5600 |
| **Ֆենոլներ** | 5000 |
| **Ֆոսֆոր** | 4600 |
| **Բորատներ** | 4000 |
| **Սիլիկատներ** | 4000 |
| **Ցեզիում** | 4000 |
| **Ստրոնցիում** | 4000 |
| **Աֆլատոքսին Մ1** | 17500 |
| **Աֆլատոքսին Բ1** | 17500 |
| **Դեզօքսինիվալենոլ** | 16000 |
| **Զեարալենոն** | 16000 |
| **Տ-2 տոքսին** | 12000 |
| **Օքրատոքսին Ա** | 17500 |
| **Ֆումանոզին** | 15000 |
| **Պատուլին** | 17500 |
| **Նիտրոզամիններ (ՆԴՄԱ և ՆԴԵԱ գումարային)** | 13000 |
| **Լևոմիցետին** | 14700 |
| **Տետրացիկլինի խումբ** | 14700 |
| **Բացիտրացին** | 11200 |
| **Ստրեպտոմիցին** | 14700 |
| **Պենիցիլին** | 14700 |
| **Ցեֆալոսպորիններ** | 18000 |
| **Սուլֆանիլամիդներ** | 18000 |
| **Քինոլոններ** | 24000 |
| **Մակրոլիդներ** | 18000 |
| **Լինկոզամիդներ** | 15000 |
| **Ամինոգլիկոզիդներ** | 18000 |
| **Պլևրոմուտիլիններ** | 18000 |
| **Պենիցիլիններ** | 15000 |
| **Ստրեպտոմիցիններ** | 15000 |
| **Նիտրոֆուրաններ** | 24000 |
| **Ստիլբեններ** | 18000 |
| **Ստերոիդներ** | 18000 |
| **Բետագոնիստներ** | 18000 |
| **Հակաճիճվային դեղանյութեր** | 24000 |
| **Հակաբորբոքային դեղանյութեր** | 24000 |
| **Ոչ ստերոիդային հակաբորբոքային դեղանյութեր** | 24000 |
| **Թիրեոստատներ** | 18000 |
| **Ֆենոլային միացություններ** | 18000 |
| **Ֆուրանային միացություններ** | 18000 |
| **Սինթետիկ ներկանյութեր** | 18000 |
| **Դիօքսիններ** | 45000 |
| **Պոլիքլորացված բիֆենիլներ** | 27500 |
| **Բենզապիրեն** | 21250 |
| **Քլորբենզոլ** | 17500 |
| **ՀՔՑՀ (իզոմերներ գումարային)** | 18000 |
| **ԴԴՏ և մետաբոլիտներ (գումարային)** | 18000 |
| **Հեքսաքլորբենզոլ** | 21000 |
| **2,4 –Դ թթու, աղերը, եթերները** | 16000 |
| **Քլորօրգանական պեստիցիդներ** | 26000 |
| **Սնդիկօրգանական պեստիցիդներ** | 18000 |
| **Ֆոսֆորօրգանական պեստիցիդներ** | 26000 |
| **Սննդային հավելումներ** | 21000 |
| **Նիտրատներ** | 4600 |
| **Թթվային թիվ** | 3300 |
| **Պերօքսիդային թիվ** | 3000 |
| **Ճարպաթթուների տրանս իզոմերներ** | 31500 |
| **Էրուկաթթու** | 16000 |
| **Կոֆեին** | 17250 |
| **5-Օքսիմեթիլֆուրֆուրոլ** | 6000 |
| **Մեթիլ սպիրտ** | 21250 |
| **Ֆուրֆուրոլ** | 16000 |
| **Ընդհանուր հանքայնացում** | 3000 |
| **Մելամին** | 18000 |
| **Հիստամին** | 20000 |
| **Նույնականացում (կարագ, մարգարին, սպրեդ, կաթնամթերք)** | 33000 |
| **Վիտամիններ** | 19000 |
| **Օրգանական թթուներ** | 15000 |
| **Շաքարներ** | 5000 |
| **Ամինաթթուներ** | 18000 |
| **Մրջնալդեհիդ** | 18000 |
| **Ստիրոլ** | 18000 |
| **Վինիլքլորիդ** | 21000 |
| **Մեթիլմետակրիլատ** | 18000 |
| **Հեքսամեթիլենդիամին** | 4000 |
| **Կապրոլակտամ** | 14500 |
| **Ացետալդեհիդ** | 16000 |
| **Ֆտալատներ** | 21000 |
| **ՄԱՖԱնՄք** | 4400 |
| **ՄԸՔ** | 4400 |
| **ՄԱՄք** | 4400 |
| **ԱՑԽՄ** | 4400 |
| **Աղիքային ցուպիկ (E.coli)** | 4700 |
| **Բացիլուս ցեռեուս (Bacillus cereus)** | 5000 |
| **Սուլֆիտ վերականգնող կլոստրիդիաներ** | 5000 |
| **Ոսկեգույն ստաֆիլակոկ** | 5700 |
| **Ախտածին մանրէներ, այդ թվում սալմոնելաներ** | 5700 |
| **Լիստերիա մոնցիտոգենես (L.monocytogenes)** | 5700 |
| **Էնտերոկոկկեր** | 5000 |
| **Ջերմատոլերանտ կոլի ձևեր** | 4000 |
| **Ֆեկալ ստրեպտակոկեր** | 5000 |
| **Պսևդոմոնաս աերուգինոզա (Pseudomonas aeruginosa)** | 5000 |
| **Կլոստրիդիում պերֆրինգենս** | 5700 |
| **Կաթնաթթվային մանրէների** | 4400 |
| **Բիֆիդոբակտերիաներ** | 4700 |
| **Bacillus cereus և/կամ B.Polymyxa խմբի սպոր առաջացնող մեզոֆիլ աէրոբ և ֆակուլտատիվ անաէրոբ մանրէներ** | 5000 |
| **Bacillus subtilis խմբի սպոր առաջացնող մեզոֆիլ աէրոբ և ֆակուլտատիվ անաէրոբ մանրէներ** | 4100 |
| **Սպոր առաջացնող թերմոֆիլ անաէրոբ, աէրոբ և ֆակուլտատիվ անաէրոբ մանրէներ** | 4700 |
| **Սպոր չառաջացնող մանրէներ, այդ թվում՝ կաթնաթթվային և/կամ բորբոսասնկեր և/կամ խմորասնկեր** | 4700 |
| **Խմորասնկեր** | 4000 |
| **Բորբոսասնկեր** | 4000 |
| **Խմորասնկեր/բորբոսասնկեր** | 4400 |
| **Պրոբիոտիկ մանրէներ** | 4700 |
| **Ացիդոֆիլային մանրէներ** | 4700 |
| **Մեզոֆիլ կլոստրիդիաներ** | 5000 |
| **Վիբրիոն պարահեմոլիտիկուս (Vibrion parahaemolyticus)** | 4100 |
| **Պրոտեուս խմբի մանրէներ** | 5000 |
| **Պսիխրոտրոֆ մանրէներ** | 6000 |
| **Էնտերոբակտեր սակազակի (Enterobacter sakazaki)** | 5000 |
| **Enterobacteriaceae ընտանիքի մանրէներ** | 4000 |
| **ԳՁՕ** | 15000 |
| **Ֆիզիկաքիմիական ցուցանիշներ** | 4000 |
| **Արագացված մանրէաբանություն(նշել ցուցանիշները)** | 10500 |