

Հավելված

«-----» ----- 2011թ.
 30- ----- -Ն օրենքի

Հավելված N 4
 Հայաստանի Հանրապետության
 Քրեական

օրենսգրքի

ԹՄՐԱՄԻՋՈՑՆԵՐԻ ԵՎ ՀՈԳԵՄԵՏ (ՀՈԳԵՆԵՐԳՈՐԾՈՒՆ) ՆՅՈՒԹԵՐԻ ՊՐԵԿՈՒՐՍՈՐՆԵՐԻ ԽՈՇՈՐ ԵՎ ԱՌԱՆՁՆԱՊԵՍ ԽՈՇՈՐ ՉԱՓԵՐԸ

| Հ/հ | Անվանումներ | Չափերը՝ կիլոգրամներով | |
|-----|---|--------------------------------|-----------------------------|
| | | խոշոր... -ից մինչև... ներառյալ | Առանձնապես խոշոր, ավելի քան |
| 1. | Անտրանիլաթթու | 2,5-25,0 | 25,0 |
| 2. | N-Ացեթիլանտրանիլաթթու | 0,3-3,0 | 3,0 |
| 3. | Ացետոն | 39,0-157,0 | 157,0 |
| 4. | Էթիլ եթեր | 14,0-142,0 | 142,0 |
| 5. | Էրգոմետրին | 0,0003-0,003 | 0,003 |
| 6. | Էրգոտամին | 0.0003-0.003 | 0,003 |
| 7. | Իզոսաֆրոլ | 0,5-5,0 | 5,0 |
| 8. | Կալիումի պերմանգանատ | 1,0-3,0 | 3,0 |
| 9. | Ծծմբական թթու | 20,0-100,0 | 100,0 |
| 10. | 3,4-Մեթիլենդիոքսիֆենիլ-2-պրոպանոն | 0,21-2,1 | 2,1 |
| 11. | Մեթիլ էթիլ կետոն | 25,0-250,0 | 250,0 |
| 12. | Պիպերիդին | 0,023-0,23 | 0,23 |
| 13. | Պիպերոնալ | 0,2-2,0 | 2,0 |
| 14. | Սաֆրոլ | 1,0-10,0 | 10,0 |
| 15. | Տոլուոլ | 23,0-230,0 | 230,0 |
| 16. | Քացախաթթվի անհիդրիդ | 0,23-2,3 | 2,3 |
| 17. | Աղաթթու | 20,0-100,0 | 100,0 |
| 18. | Ֆենիլացետոն | 0,04-0,4 | 0,4 |
| 19. | Ֆենիլքացախաթթու | 1,0-10,0 | 10,0 |
| 20. | Լիզերգինային թթու | 0,0001-0,001 | 0,001 |
| 21. | Լուծիչներ, պարունակող ոչ պակաս քան 10% ացետոն, էթիլային եթեր, մեթիլ էթիլ կետոն եւ տոլուոլ | 50,0-200,0 | 200,0 |