Հավելված N 5

 ՀՀ կառավարության 2015 թվականի

 փետրվարի 5-ի N 90 -Ն որոշման

Ց Ա Ն Կ

ՕԶՈՆԱՅԻՆ ՇԵՐՏԸ ՔԱՅՔԱՅՈՂ ՆՅՈՒԹԵՐԻ, ՈՐՈՆՑ ՏԵՂԱՓՈԽՈՒՄԸ
ԵՎՐԱՍԻԱԿԱՆ ՏՆՏԵՍԱԿԱՆ ՄԻՈՒԹՅԱՆ ՄԱՔՍԱՅԻՆ ՏԱՐԱԾՔՈՎ ՍԱՀՄԱՆԱՓԱԿ Է ԱՐՏԱՀԱՆՄԱՆ ԵՎ ՆԵՐՄՈՒԾՄԱՆ ԴԵՊՔՈՒՄ

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| NNը/կ | Նյութերիմիջազգայինտեխնիկականանվանումը | Նյութերի քիմիականանվանումնըստ խմբերի | Նյութերիքիմիականբանաձևը | ԱրտաքինտնտեսականգործունեությանապրանքայինանվանացանկիԵՏՄ ԱՏԳ ԱԱ-իծածկագիրը |
| Խումբ I. Քլորֆտորածխածիններ |
| 1. | CFC-11 | Տրիքլորֆտորմեթան | CFCL3 | 2903 77 100 0 |
| 2. | CFC-12 | Դիքլորդիֆտորմեթան | CF2CL2 | 2903 77 200 0 |
| 3. | CFC-113 | Տրիքլորտրիֆտորէթան | C2F3CL3 | 2903 77 300 0 |
| 4. | CFC-114 | Դիքլորտետրաֆտորէթան | C2F4CL2 | 2903 77 400 0 |
| 5. | CFC-115 | Քլորպենտաֆտորէթան | C2F5CL | 2903 77 500 0 |
| Խումբ II. Հալոններ |
| 6. | Halon-1211 | Բրոմքլորդիֆտորմեթան | CF2BrCL | 2903 76 100 0 |
| 7. | Halon-1301 | Բրոմտրիֆտորմեթան | CF3Br | 2903 76 200 0 |
| 8. | Halon-2402 | Դիբրոմտետրա-ֆտորէթան | C2F4Br2 | 2903 76 900 0 |
| Խումբ III. Այլ քլորֆտորածխածիններ |
| 9. | CFC-13 | Քլորտրիֆտորմեթան | CF3CL | 2903 77 900 0 |
| 10. | CFC-111 | Պենտաքլորֆտորէթան | C2FCL5 | 2903 77 900 0 |
| 11. | CFC-112 | Տետրաքլորդիֆտորէթան | C2F2CL4 | 2903 77 900 0 |
| 12. | CFC-211 | Հեպտաքլոր-ֆտորպրոպան | C3FCL7 | 2903 77 900 0 |
| 13. | CFC-212 | Հեքսաքլորդի-ֆտորպրոպան | C3F2CL6 | 2903 77 900 0 |
| 14. | CFC-213 | Պենտաքլորտրի-ֆտորպրոպան | C3F3CL5 | 2903 77 900 0 |
| 15. | CFC-214 | Տետրաքլորտետրա-ֆտորպրոպան | C3F4Cl4 | 2903 77 900 0 |
| 16. | CFC-215 | Տրիքլորպենտա-ֆտորպրոպան | C3F5CL3 | 2903 77 900 0 |
| 17. | CFC-216 | Դիքլորհեքսա-ֆտորպրոպան | C3F6CL2 | 2903 77 900 0 |
| 18. | CFC-217 | Քլորհեպտա-ֆտորպրոպան | C3F7CL | 2903 77 900 0 |
| Խումբ IV. Ածխածնի տետրաքլորիդ |
| 19. | - | Տետրաքլորմեթան | CCL4 | 2903 14 000 0 |
| Խումբ V. 1,1,1-տրիքլորէթան |
| 20. | - | 1,1,1-տրիքլորէթան (մեթիլքլորոֆորմ) | C2H3CL3 | 2903 19 100 0 |
| Խումբ VI. Հիդրոքլորֆտորածխածիններ |
| 21. | HCFC-21 | Դիքլորֆտորմեթան | CHFCL2 | 2903 79 110 0 |
| 22. | HCFC-22 | Քլորդիֆտորմեթան | CHF2CL | 2903 71 000 0 |
| 23. | HCFC-31 | Քլորֆտորմեթան | CH2FCL | 2903 79 110 0 |
| 24. | HCFC-121 | Տետրաքլորֆտորէթան | C2HFCL4 | 2903 79 110 0 |
| 25. | HCFC-122 | Տրիքլորդիֆտորէթան | C2HF2CL3 | 2903 79 110 0 |
| 26.26a | HCFC-123HCFC-123\*\* | Դիքլորտրիֆտորէթան | C2HF3CL2CH CL2CF3 | 2903 79 110 0 |
| 27.27a | HCFC-124 HCFC-124\*\* | Քլորտետրաֆտորէթան | C2HF4CLCHFClCF3 | 2903 479 110 0 |
| 28. | HCFC-131 | Տրիքլորֆտորէթան | C2H2FCL3 | 2903 79 110 0 |
| 29. | HCFC-132 | Դիքլորդիֆտորէթան | C2H2F2CL2 | 2903 79 110 0 |
| 30. | HCFC-133 | Քլորտրիֆտորէթան | C2H2F3CL | 2903 79 110 0 |
| 31. | HCFC-141 | Դիքլորֆտորէթան | C2H3FCL2 | 2903 73 000 0 |
| 32. | HCFC-141b | Դիքլորֆտորէթան | C2H3FCL2(CH3CFCL2) | 2903 73 000 0 |
| 33. | HCFC-142 | Քլորդիֆտորէթան | C2H3F2CL | 2903 74 000 0 |
| 34. | HCFC-142b | Քլորդիֆտորէթան | C2H3F2CL(CH3CF2CL) | 2903 74 000 0 |
| 35. | HCFC-151 | Քլորֆտորէթան | C2H4FCL | 2903 79 110 0 |
| 36. | HCFC-221 | Հեքսաքլոր-ֆտորպրոպան | C3HFCL6 | 2903 79 110 0 |
| 37. | HCFC-222 | Պենտաքլորդիֆտոր-պրոպան | C3HF2CL5 | 2903 79 110 0 |
| 38. | HCFC-223 | Տետրաքլորտրի-ֆտորպրոպան | C3HF3CL4 | 2903 79 110 0 |
| 39. | HCFC-224 | Տրիքլորտետրա-ֆտորպրոպան | C3HF4CL3 | 2903 79 110 0 |
| 40. | HCFC-225 | Դիքլորպենտա-ֆտորպրոպան | C3HF5CL2 | 2903 75 000 0 |
| 41. | HCFC-225ca | Դիքլորպենտա-ֆտորպրոպան | C3HF5CL2(CF3CF2CHCL2) | 2903 75 000 0 |
| 42. | HCFC-225cb | Դիքլորպենտա-ֆտորպրոպան | C3HF5CL2(CF2CLCF2CHCLF) | 2903 75 000 0 |
| 43. | HCFC-226 | Քլորհեքսա-ֆտորպրոպան | C3HF6CL | 2903 79 110 0 |
| 44. | HCFC-231 | Պենտաքլոր-ֆտորպրոպան | C3H2FCL5 | 2903 79 110 0 |
| 45. | HCFC-232 | Տետրաքլորդի-ֆտորպրոպան | C3H2F2CL4 | 2903 79 110 0 |
| 46. | HCFC-233 | Տրիքլորտրի-ֆտորպրոպան | C3H2F3CL3 | 2903 79 110 0 |
| 47. | HCFC-234 | Դիքլորտետրա-ֆտորպրոպան | C3H2F4CL2 | 2903 79 110 0 |
| 48. | HCFC-235 | Քլորպենտա-ֆտորպրոպան | C3H2F5CL | 2903 79 110 0 |
| 49. | HCFC-241 | Տետրաքլոր-ֆտորպրոպան | C3H3FCL4 | 2903 79 110 0 |
| 50. | HCFC-242 | Տրիքլորդի-ֆտորպրոպան | C3H3F2CL3 | 2903 79 110 0 |
| 51. | HCFC-243 | Դիքլորտրի-ֆտորպրոպան | C3H3F3CL2 | 2903 79 110 0 |
| 52. | HCFC-244 | Քլորտետրա-ֆտորպրոպան | C3H3F4CL | 2903 79 110 0 |
| 53. | HCFC-251 | Տրիքլորֆտորպրոպան | C3H4FCL3 | 2903 79 110 0 |
| 54. | HCFC-252 | Դիքլորդիֆտորպրոպան | C3H4F2CL2 | 2903 79 110 0 |
| 55. | HCFC-253 | Քլորտրիֆտորպրոպան | C3H4F3CL | 2903 79 110 0 |
| 56. | HCFC-261 | Դիքլորֆտորպրոպան | C3H5FCL2 | 2903 79 110 0 |
| 57. | HCFC-262 | Քլորդիֆտորպրոպան | C3H5F22CL | 2903 79 110 0 |
| 58. | HCFC-271 | Քլորֆտորպրոպան | C3H6FCL | 2903 79 110 0 |
| Խումբ VII. Հիդրոբրոմֆտորածխածիններ |
| 59. | - | Դիբրոմֆտորմեթան | CHFBr2 | 2903 79 210 0 |
| 60. | HBFC-22B1 | Բրոմդիֆտորմեթան | CHF2Br | 2903 79 210 0 |
| 61. | - | Բրոմֆտորմեթան | CH2FBr | 2903 79 210 0 |
| 62. | - | Տետրաբրոմֆտորէթան | C2HFBr4 | 2903 79 210 0 |
| 63. | - | Տրիբրոմֆտորէթան | C2HF2Br3 | 2903 79 210 0 |
| 64. | - | Դիբրոմտրիֆտորէթան | C2HF3Br2 | 2903 79 210 0 |
| 65. | - | Բրոմտետրաֆտորէթան | C2HF4Br | 2903 79 210 0 |
| 66. | - | Տրիբրոմֆտորէթան | C2H2FBr3 | 2903 79 210 0 |
| 67. | - | Դիբրոմդիֆտորէթան | C2H2F2Br2 | 2903 79 210 0 |
| 68. | - | Բրոմտրիֆտորէթան | C2H2F3Br | 2903 79 210 0 |
| 69. | - | Դիբրոմֆտորէթան | C2H3FBr2 | 2903 79 210 0 |
| 70. | - | Բրոմդիֆտորէթան | C2H3F2Br | 2903 79 210 0 |
| 71. | - | Բրոմֆտորէթան | C2H4FBr | 2903 79 210 0 |
| 72. | - | Հեքսաբրոմ-ֆտորպրոպան | C3HFBr6 | 2903 79 210 0 |
| 73. | - | Պենտաբրոմդի-ֆտորպրոպան | C3HF2Br5 | 2903 79 210 0 |
| 74. | - | Տետրաբրոմտրի-ֆտորպրոպան | C3HF3Br4 | 2903 79 210 0 |
| 75. | - | Տրիբրոմտետրա-ֆտորպրոպան | C3HF4Br3 | 2903 79 210 0 |
| 76. | - | Դիբրոմպենտա-ֆտորպրոպան | C3HF5Br2 | 2903 79 210 0 |
| 77. | - | Բրոմհեքսա-ֆտորպրոպան | C3HF6Br | 2903 79 210 0 |
| 78. | - | Պենտաբրոմ-ֆտորպրոպան | C3H2FBr5 | 2903 79 210 0 |
| 79. | - | Տետրաբրոմդի-ֆտորպրոպան | C3H2F2Br4 | 2903 79 210 0 |
| 80. | - | Տրիբրոմտրի-ֆտորպրոպան | C3H2F3Br3 | 2903 79 210 0 |
| 81. | - | Դիբրոմտետրա-ֆտորպրոպան | C3H2F4Br2 | 2903 79 210 0 |
| 82. | - | Բրոմպենտա-ֆտորպրոպան | C3H2F5Br | 2903 79 210 0 |
| 83. | - | Տետրաբրոմ-ֆտորպրոպան | C3H3FBr4 | 2903 79 210 0 |
| 84. | - | Տրիբրոմդի-ֆտորպրոպան | C3H3F2Br3 | 2903 79 210 0 |
| 85. | - | Դիբրոմտրի-ֆտորպրոպան | C3H3F3Br2 | 2903 79 210 0 |
| 86. | - | Բրոմտետրա-ֆտորպրոպան | C3H3F4Br | 2903 79 210 0 |
| 87. | - | Տրիբրոմֆտորպրոպան | C3H4FBr3 | 2903 79 210 0 |
| 88. | - | Դիբրոմդիֆտորպրոպան | C3H4F2Br2 | 2903 79 210 0 |
| 89. | - | Բրոմտրիֆտորպրոպան | C3H4F3Br | 2903 79 210 0 |
| 90. | - | Դիբրոմֆտորպրոպան | C3H5FBr2 | 2903 79 210 0 |
| 91. | - | Բրոմդիֆտորպրոպան | C3H5F2Br | 2903 79 210 0 |
| 92. | - | Բրոմֆտորպրոպան | C3H6FBr | 2903 79 210 0 |
| 93. | - | Բրոմքլորմեթան | CH2BrCl | 2903 79 900 0 |
| Խումբ VIII. Մեթիլբրոմիդ |
| 94. | Methyl bromide | Մեթիլբրոմիդ | CH3Br | 2903 39 110 0 |

 ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ

ԿԱՌԱՎԱՐՈՒԹՅԱՆ ԱՇԽԱՏԱԿԱԶՄԻ

 ՂԵԿԱՎԱՐ-ՆԱԽԱՐԱՐ Դ. ՀԱՐՈՒԹՅՈՒՆՅԱՆ