

66. Kwas solny
67. Octan sodu
68. Tlenek ołowiowy
69. Tlenek ołowiawy
70. Chlorek ołowiawy
71. Azotan ołowiawy
72. Octan ołowiawy
73. Octan ołowiowy
74. Pięciochlorek antymonu
75. Pięciofluorek antymonu
76. Podchloryn sodu
77. Potaż kalcynowany
78. Siarczan cynku
79. Siarczan magnezowy
80. Siarczan miedziowy
81. Siarczan niklowy
82. Siarczan żelazawy
83. Siarczyny sodu
84. Siarkowodór

85. Tlenek arsenawy
86. Tlenek antymonawy
87. Tlenek cynku
88. Tlenek wapnia
89. Tlenek węgla
90. Podtlenek azotu
91. Tlenek azotu
92. Trójtlenek azotu
93. Dwutlenek azotu
94. Tlenek azotu + czterotlenek azotu
95. Czterotlenek azotu
96. Pięciotlenek azotu
97. Wapno hydratyzowane
98. Węglan sodowy
99. Wodorotlenek potasowy
100. Wodorotlenek sodowy
101. Wodorowęglan sodowy
102. Żelazicyjanek potasu
103. Żelazocyjanek potasu