

EJERCICIOS DE FORMULACIÓN DE LAS OXISALES NEUTRAS

Nº	Nombre	Fórmula
1	Sulfato férrico	
2	Selenito níquelico	
3	Hipoclorito auroso	
4	Carbonato de aluminio	
5	Nitrito cúprico	
6	Perbromato mercuríco	
7	Sulfito cobáltico	
8	Yodato plúmbico	
9	Trioxocarbonato (IV) de hierro	
10	Dioxoclorato(III) de estaño(IV)	
11	Trioxosulfato (IV) de calcio	
12	Trioxobromato(V) de platino (IV)	
13	Trioxonitrato (V) de cobalto (III)	
14	Dioxoyodato (III) de níquel (II)	
15	Trioxocarbonato (IV) de plomo (IV)	
16	Oxoyodato (I) de platino (IV)	
17	Permanganato potásico	
18	Selenito amónico	
19	Sulfato de níquel (III)	
20	Perclorato sódico	
21	Bromito de cobalto (III)	
22	Carbonato de hierro (II)	
23	Hipoclorito de sodio	
24	Nitrato de cobre (II)	
25	Yodato de plomo (IV)	
26	Perbromato ferroso	
27	Hipoclorito áurico	
28	Nitrito férrico	
29	Carbonato argéntico	
30	Yodito níquelico	

EJERCICIOS DE FORMULACIÓN DE LAS OXISALES NEUTRAS RECOMENDACIONES IUPAC DEL LIBRO ROJO DEL 2005

Nº	Nombre	Fórmula
1	tris[trioxidocarbonato] de dihierro	
2	trioxidocarbonato (2-) de hierro (3+)	
3	μ -oxido-bis(hidroxidodioxidosulfato) (2-) de sodio	
4	tetraoxidotelurato (2 -) de magnesio	
5	heptaoxidodisulfato de disodio	
6	tetraoxidotelurato de magnesio	
7	dioxidonitrato de oro	
8	heptaoxidodisilicato de diniquel	
9	trioxidoocarbonato (2-) de hierro (2+)	
10	dioxidoclorato (1-) de estaño(4+)	
11	μ -oxidobis(trioxidosilicato)(2-) de niquel (3+)	
12	tetraquis[trioxidobromato] de platino	
13	trioxidonitrato (1-) de cobalto (3+)	
14	bis[dioxidoyodato] de niquel	
15	trioxidocarbonato (2-) de plomo (4+)	
16	tetraquis[oxidoyodato] de platino	
17	tetraoxidomanganato (1-) de potasio	
18	trioxidobromato (1-) de cobre (2+)	
19	tetraoxidofosfato (3-) de plomo (4+)	
20	dioxidonitrato (1-) de oro (1+)	
21	tris[bromato] de cobalto	
22	tetraquis[tetraoxidofosfato] de triplomo	
23	bis[trioxidobromato] de cobre	
24	trioxidonitrato (1-) de cobre (2+)	
25	trioxidoyodato (1-) de plomo (4+)	
26	bis[tetroxidobromato] de hierro	
27	tris[monooxidoclorato] de oro	
28	Dioxidonitrato (1-) de hierro(3+)	
29	trioxidocarbonato de diplatina	
30	tris[dioxidoyodato] de niquel	