

Formula las siguientes sales ternarias (I I)

- 1 sulfito ácido de cesio
- 2 hidrógeno sulfato de sodio
- 3 sulfato de rubidio
- 4 hidroxinitrato de zinc
- 5 sulfito ácido de bario
- 6 bromito plúmbico
- 7 dihidrógeno fosfato de hierro (III)
- 8 biselenito argéntico
- 9 ditionato ferroso
- 10 carbonato ácido de potasio
- 11 hidrógeno fosfato de aluminio
- 12 hiposulfito auroso
- 13 trihidroximetáfosfato de cadmio
- 14 hidrógeno piroarsenito de aluminio
- 15 clorato amónico
- 16 bis[tetraoxoarseniato (V)] de tricobre
- 17 hidrógeno seleniato de magnesio
- 18 disulfato potásico
- 19 hidroxarseniato de zinc
- 20 hidrógeno antimoniato de hierro (II)
- 21 nitrito de mercurio (II)
- 22 trihidroxinitrato de plomo (IV)
- 23 ortofosfato diácido de calcio
- 24 piroarsenito mercúrico
- 25 hidroxiclorato de cobre (II)
- 26 sulfato ácido de berilio
- 27 metafosfito de cromo(II)
- 28 tetraoxocromato (VI) de bario
- 29 bicarbonato sódico
- 30 telurito de hierro (III)
- 31 bis[hidrógeno tetraoxosulfato (VI)] de calcio
- 32 hidrógeno hipoantimonito de níquel (III)
- 33 bromito crómico
- 34 hidroxiodato de estroncio
- 35 hidroxisulfato de aluminio
- 36 nitrito amónico
- 37 tris[trioxoclorato (V)] de oro
- 38 hidrógeno sulfato de manganeso (III)
- 39 piro-sulfito de litio
- 40 dihidroxinitrito de aluminio
- 41 hidrógeno selenito de mercurio (I)
- 42 bromato cromoso
- 43 tetrahidroxisulfato de aluminio
- 44 dihidroxisulfato de plomo (II)
- 45 bisulfato cádmico
- 46 metaantimonito de berilio
- 47 trihidroxiclorato de sodio
- 48 hidrógeno telurito de zinc
- 49 bicarbonato cálcico
- 50 trioxotelurato (IV) de calcio
- 51 trihidrógeno piroarsenito de hierro (II)