

EJERCICIOS DE FORMULACIÓN DE QUÍMICA

1. Cromato de plata, peróxido de bario, fosfato de plomo(II), seleniuro de arsénico(V) , $Mg_2P_2O_7$, $H_2S_2O_3$.
2. Ácido crómico, perclorato de sodio, peróxido de litio, fosfuro de boro, Sb_2S_5 , Na_2O_2 , ácido ortofosfórico.
3. Sulfuro de litio, peróxido de bario, hipoclorito sódico, ácido metafosforoso, $KClO_4$, Sb_2O_3 K_2O_2 .
4. Carbonato de rubidio, dicromato de potasio, peróxido ferroso, clorato alumínico.
5. SnH_4 , $RbBrO_3$, Cu_2O , nitrito ferroso, peróxido de cobre(II), pirofosfato triferroso.
6. Hidruro de aluminio, manganato potásico, peróxido de litio, iodato de estaño(II), $H_2Cr_2O_7$, Na_2O_2 .
7. Perclorato de magnesio, $Co(OH)_3$, hidróxido de litio, pirofosfato monocálcico, bicarbonato de sodio.
8. Hidruro de berilio, cromito férrico, perclorato cúprico, nitrito de plata.
9. $KHCO_3$, permanganato de sodio, manganito platínico, sulfato potásico, anhídrido clórico, dicromato áurico.
10. Sulfito cobáltico, clorito potásico, óxido crómico, cromito potásico.