

Azken ebaluazio testa - B - Ebazpena

Argibideak: Froga gainditzeko % 75 erantzun zuzenak dira beharrezkoak.

1. Izenda (edo formula) itzazu hurrengo espezieak:

kaltzio superoxido



artsano



bario hidruro



azido boriko



hidroxidotrioxidokromato(1-)



azido peroxisulfuriko



peroxido



sodio sulfito



nikel(2+) trioxidofosfato(3-)



magnesio hidrogenofosfato



Na_2O_2	sodio dioxido(2-) / sodio peroxido / disodio dioxido
Cu_6PbO_8	berun(4+) hexakobre(2+) oxido / berun(IV) hexakobre(II) oxido / berun hexakobre oktaoxido
$\text{Co}(\text{OH})_3$	kobalto(3+) hidroxido / kobalto(III) hidroxido / kobalto trihidroxido
BrO_2^-	dioxidobromato(1-) / dioxidobromato(III) / bromito
$\text{S}_2\text{O}_7^{2-}$	μ -oxido-bis(trioxidosulfato)(2-) / disulfato
VO_2^+	oxidobanadio(2+)
$\text{Co}_2(\text{SO}_4)_3$	kobalto(3+) tetraoxidosulfato(2-) / kobalto(III) tetraoxidosulfato(VI) / kobalto(3+) sulfato / kobalto(III) sulfato / dikobalto trisulfato
$\text{Ba}(\text{H}_2\text{PO}_4)_2$	bario dihidroxidodioxidofosfato(1-) / bario dihidroxidodioxidofosfato(V) / bario dihidrogeno(tetraoxidofosfato)(1-) / bario dihidrogeno(tetraoxidofosfato)(V) / bario dihidrogenofosfato
Ni_2S_3	nikel(3+) sulfuro / nikel(III) sulfuro / dinikel trisulfuro
NaHS	sodio hidrogenosulfuro