

Zapamiętaj



Sole tlenowe to związki pochodzące od kwasów tlenowych, w których atomy wodoru zastąpiono atomami metalu lub grupą NH_4 .

kwasy	sól
H_2SO_4 – kwas siarkowy (VI)	Na_2SO_4 – siarczan (VI) sodu
H_2SO_3 – kwas siarkowy (IV)	Na_2SO_3 – siarczan (IV) sodu
H_2CO_3 – kwas węglowy	Na_2CO_3 – węglan sodu
HNO_3 – kwas azotowy (V)	NaNO_3 – azotan (V) sodu
H_3PO_4 – kwas fosforowy (V)	Na_3PO_4 – fosforan (V) sodu

