Wzory i nazwy wodorotlenków

1. Wodorotlenki to związki chemiczne zbudowane z kationów metali i anionów wodorotlenkowych.
2. Wzór ogólny wodorotlenków (zapisz z podręcznika str. 209)
3. Nazwy i wzory wodorotlenków: uzupełnij tabelę

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| nazwa | wzór sumaryczny | wzór strukturalny |
| wodorotlenek sodu |  |  |
| wodorotlenek potasu |  |  |
| wodorotlenek wapnia |  |  |
| wodorotlenek glinu |  |  |
| wodorotlenek miedzi II |  |  |
| wodorotlenek magnezu |  |  |

https://youtu.be/oqaiMzRtrSc

<https://youtu.be/m7_1W6i-BxY>

Prześlij notatkę jak zwykle. [a.zalewskasprydzewo@o2.pl](mailto:a.zalewskasprydzewo@o2.pl)

KONIECZNI DO PONIEDZIAŁKU PROSZĘ ROZWIĄZAĆ TEST DIAGNOSTYCZNY I PRZESŁAĆ MI NA ADRES MAILOWY !!!