

Soluciones de Formulación de oxoácidos orto, meta, di

1. Formular los oxoácidos (orto y meta) en que el fósforo tenga estado de oxidación +5.



2. Formular los oxoácidos (orto y meta) en que el telurio tenga estado de oxidación +6.



3. Formular el diácido en el que el fósforo tiene estado de oxidación +5



4. Formular el diácido en el que el azufre tiene estado de oxidación +6

