

Aula 12

MECEIROS

UNUCA

b) $\overset{\text{sal}_1}{\text{CaCO}_3(\text{aq})} + \overset{\text{ácido}_1}{\text{H}_2\text{SO}_4(\text{aq})} \rightarrow \overset{\text{sal}_2}{\text{CaSO}_4} + \overset{\text{ácido}_2}{\text{H}_2\text{CO}_3}$

c) $\text{H}_3\text{PO}_4(\text{aq}) + 3\text{NaOH}(\text{aq}) \rightarrow \text{Na}_3\text{PO}_4 + 3\text{H}_2\text{O}$

d) $\text{NaNO}_3(\text{aq}) + \text{KCl}(\text{aq}) \rightarrow \text{NaCl}(\text{aq}) + \text{KNO}_3(\text{aq})$

1:21:28

Nota:

A12 - P1

Conteúdos abordados: - Reações de dupla-troca; - Reações de combustão; - Massa atômica e massa molecular.