

Koordinální reakce



Koordinální (komplexotvorné) reakce vedou ke vzniku koordinálních sloučenin. Při těchto chemických reakcích se přenášejí ligandy.

Příkladem koordinální reakce je: $\text{CuSO}_4 + 4 \text{NH}_3 \rightarrow [\text{Cu}(\text{NH}_3)_4] \text{SO}_4$

V této chemické reakci je ligandem $(\text{NH}_3)_4$.