

Titrasi Pengendapan

didasarkan pada reaksi pengendapan analit oleh larutan standar titran yang mampu secara spesifik mengendapkan analit.

Misalnya untuk menetapkan kadar ion halogen dengan menggunakan pengendap Ag^+ :



Dimana: ($\text{X}^- = \text{Cl}^-, \text{Br}^-, \text{I}^-$)



ANALISIS SECARA VOLUMETRI

ASIDI-ALKALI

OKSIDIMETRI

TITRIMETRI

KOMPLEKSOMET

PENGENDAPAN

