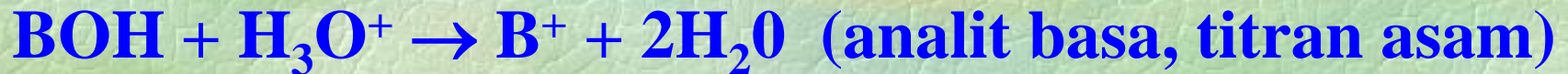


Titration Asid Alkalimetri

Titration netralisasi digunakan untuk menentukan kadar analit yang bersifat asam/basa atau zat yang dapat diubah menjadi asam/basa.

didasarkan pada reaksi asam dan basa.

Larutan analit yang berupa larutan asam dititrasi dengan titran yang berupa larutan basa atau sebaliknya.



Titran umumnya berupa larutan standar (zat baku), yang dapat berupa zat baku primer dan zat baku sekunder.

Jika :

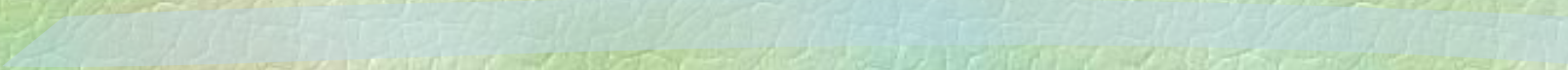
larutan bukannya asam disebut asidimetri,
larutan bukannya basa disebut alkalimetri.

Titration neutralization is used to determine the concentration of an analyte that is acidic/basic or a substance that can be converted into an acid/basic.









ANALISIS SECARA VOLUMETRI

ASIDI-ALKALI

OKSIDIMETRI

TITRIMETRI

KOMPLEKSOMET

PENGENDAPAN