

PRÁCTICA 1.1.2:

Identificación de Ac^- . Formación de HAc

Formación de HAc: Reacción de formación



MATERIAL Y REACTIVOS

- Tubo de ensayo vacío.
- Frasco con disolución problema.
- Frasco con H_2SO_4 2M.

PROCEDIMIENTO

- Añadir gotas de la disolución problema al tubo de ensayo.
- Añadir gotas de H_2SO_4 2M.
- Comprobar la presencia de ácido acético por su olor a vinagre.