



Kit de titulación potenciométrica, punto final, pH con interfaz EQ221A3

Función

Destinado al estudio experimental, laboratorio de química y realización de experimentos químicos sobre: Química. Equilibrio químico. Cómo obtener una curva de neutralización mediante adquisición de datos. Medio acuoso. Clasificación del medio acuoso según la concentración de iones H^+ y OH^- . Acidez o basicidad. Potencial de hidrógeno (símbolo pH). Potencial de hidroxilación (símbolo pOH). Clasificación del medio según el pH. Indicadores y medidores de pH. Clasificación de soluciones según la concentración de iones H^+ y OH^- . Preparación de la solución de muestra. Realización de titulación, etc.

Áreas de Conocimiento

Químico

Nivel de educación

Graduación - Educación técnica - Escuela secundaria

Principales Experimentos