



Conjunto de química orgánica y fisicoquímica con sensores e interfaz, para 4 grupos.

**EQ351B**

### **Función**

Destinado al estudio de pH, titulometría, concentración de frutas, equivalente del agua en calorímetro, calor específico de un sólido, reacciones endotérmicas y exotérmicas, calor de neutralización, pilas electroquímicas, factor concentración, temperatura y catalizador en reacciones, transformación isotérmica, Boyle-Mariotte, influencia de la temperatura en el movimiento atómico y molecular de un gas, concentraciones de soluciones, estructuras orgánicas, identificación de elementos químicos en cadenas orgánicas, función hidrocarburo, alcohol.

### **Áreas de Conocimiento**

Química

### **Nível de Ensino**

Graduação - Enseñanza técnica - Enseñanza media

