



## Kit termodinámica, calorimetría en seco, con sensor y software

EQ813

### **Función**

Destinado al estudio de termodinámica, calorimetría, propagación del calor, capacidad calorífica, equivalente mecánico del calor, etc.

Observación: Conjunto para uso convencional o monitoreado por computadora, que puede acoplarse a la interfaz CidepeLab.

### **Áreas de Conocimiento**

Física

### **Nível de Ensino**

Graduação - Enseñanza técnica

