



Kit termodinámico, cambios de calor, expansión térmica de los líquidos

EQ184K

Función

Destinado al estudio de leyes termodinámicas referentes a cambios de calor, método de las mezclas, equivalente en agua, cambios de estado, calor específico, calor latente, escalas termométricas y sus relaciones, termoscopio, expansiones térmicas en los líquidos, etc.

Áreas de Conocimiento

Física - Química - Ciencias y Matemáticas Fundamental

Nível de Ensino

Graduação - Enseñanza técnica - Enseñanza media

