



Kit termodinámica, calorimetría en seco, con sensor y software EQ813A

Función

Destinado al estudio de la capacidad térmica, calor específico de un cuerpo calorimétrico, uso del calorímetro en seco, etc.

Áreas de Conocimiento

Física - Química

Nível de Ensino

Graduación - Enseñanza técnica

cidepedigital.com.br \(\text{ cidepe@cidepe.com.br} \)