



Cuba de ondas con estroboflash, reflector, panel frecuencímetro digital, LCD

EQ231I

Función

Destinado al estudio de ondas bidimensionales, ondas superficiales en un medio líquido, ondas planas, ondas circulares, velocidad de propagación, reflexión, refracción, difracción, interferencia, etc.

Área de Acción: Ciencias naturales, física, onda.

Áreas de Conocimiento

Física - Ciencias y Matemáticas Fundamental

Nível de Ensino

Graduação - Enseñanza técnica - Enseñanza media

