



Empujómetro con sensor y software

EQ883

Función

Destinado al estudio de la presión en un punto de equilibrio líquido, empuje, principio de Arquímedes, principio de Stevin, principio de Pascal, diferencia entre presión y presión, presión atmosférica, manómetros de tubo abierto y cerrado, prensa hidráulica, etc.

Nota: Configurado para uso convencional o monitoreado por computadora, que se puede acoplar a la interfaz CidepeLab.

Áreas de Conocimiento

Física

Nível de Ensino

Graduação - Enseñanza media

