



Termogerador com multímetro e termômetros de coluna líquida EQ163B2

Função

Destinado ao estudo experimental, laboratório de física, engenharia, realização de experimentos sobre: Termometria termoelétrica. Tipos de energia. Conjunto efeitos termoelétricos, efeito Seebeck, Peltier e a medida da fem num termogerador. O efeito Seebeck. O efeito Peltier. Medindo as temperaturas e a forças eletromotrizes. Gerando energia elétrica a partir do calor. O dispositivo termogerador, etc.

Áreas de Conhecimento

Física

Nível de Ensino

Graduação - Ensino Técnico - Ensino Médio

Principais Experimentos

Conjunto efeitos termoelétricos, efeito Seebeck, Peltier e a medida da fem em um termogerador. -
1093.075_1

