



Conjunto para termodinâmica, calorimetria a seco

EQ213

Função

Destinado ao estudo e experimentos de física sobre calor, calorimetria, capacidade térmica, calor específico de um corpo, calorímetro a seco, etc.

Áreas de Conhecimento

Física

Nível de Ensino

Graduação - Ensino Técnico

Principais Experimentos

Física - Termofísica - Termometria

A capacidade térmica de um bloco calorimétrico - calorímetro a seco. - 1052.007H

Física - Termofísica - Calorimetria

O calor específico de um bloco calorimétrico - calorímetro a seco. - 1052.007L

Química - Físico-química - Termoquímica

A capacidade térmica de um bloco calorimétrico - calorímetro a seco. - 1052.007H

Av. Victor Barreto, 592 - CEP 92010-000 - Canoas - RS - Brasil