



Cubo de Leslie com termômetro digital com haste inox

SCN-F003D

Função

Destinado ao estudo experimental, laboratório de física e realização de experimentos de física sobre: Física. Matéria e radiação. Termodinâmica. A influência do revestimento da superfície no conforto térmico, cubo de Leslie. O cubo de Leslie. Variação da temperatura interna do cubo de Leslie ao incidir radiação sobre a face preta. Variação da temperatura interna do cubo de Leslie ao incidir radiação sobre a face branca. Determinando a taxa de aquecimento média para a face preta e a face branca do cubo de Leslie. Construindo gráficos de variação de temperatura para radiação incidindo sobre a face preta e a face branca do cubo de Leslie, etc.

Áreas de Conhecimento

Física - kits Compactos

Nível de Ensino

Graduação - Ensino Médio

Principais Experimentos

A influência do revestimento da superfície no conforto térmico, cubo de Leslie. - 1121.018_3

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