



## Calorímetro com resistor, 200 mL.

EQ083

### Função

Destinado ao estudo do equivalente em água de um calorímetro, equivalente mecânico de um calorímetro, calor específico de sólidos, calor latente de fusão do gelo, etc.

### Áreas de Conhecimento

Física - Ciências e Matemática Fundamental

### Nível de Ensino

Ensino Médio - Ensino Fundamental

---

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

