



Conjunto propriedades elétricas das substâncias, condutivímetro.

EQ222D

### Função

Destinado ao estudo experimental, laboratório de química realização de experimentos de química sobre: Química. Propriedades dos materiais. Como relacionar as propriedades das substâncias através da condutividade elétrica? O que é um condutivímetro de LED. Colocando os eletrodos em contato com as substâncias a serem testadas. Avaliando a condutividade elétrica das substâncias, através da intensidade luminosa, etc.

### Áreas de Conhecimento

Química - kits Compactos

### Nível de Ensino

Ensino Técnico - Ensino Médio - Ensino Fundamental

