

## VISCOSIDADE DOS LÍQUIDOS

Experimento cadastrado por **Leandro Fantini** em 26/06/2015

**Classificação** ● ● ● ● ● baseado em 0 avaliações

**Total de exibições:** 1897 (até 15/11/2018 21:55:00)

**Palavras-chave:** Laboratório virtual viscosidade líquido bureta interação polaridade

**Material - Onde encontrar**  
Em laboratórios e lojas especializadas

**Material - Quanto custa**  
Acima de R\$ 25,00

**Tempo de apresentação**  
Até 10 minutos

**Dificuldade**  
Fácil

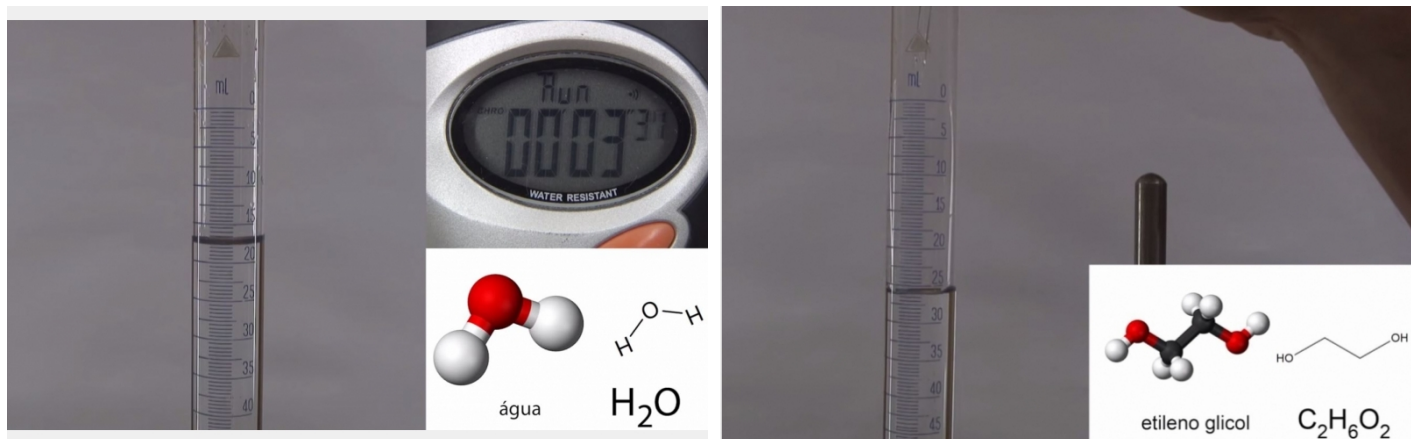
**Segurança**  
Seguro

### MATERIAIS

- Projetor multimídia
- 
- 

### INTRODUÇÃO

Este vídeo foi criado para uso em sala de aula. Os alunos podem realizar medidas do tempo que leva para um determinado líquido escoar e relacionar os resultados com as interações moleculares presentes.



### PASSO 01 - ASSISTA AO VÍDEO

Assista o vídeo com seus alunos registrando os tempos de escoamento e faça a comparação com as interações presentes em cada substância.

Vídeo - [Clique para assistir](#)