



Conjunto separação de misturas

SCN-Q006

Função

Destinado ao estudo experimental, laboratório de ciências ou química e realização de experimentos sobre: Separação de misturas. Como realizar a separação de misturas heterogêneas através da filtração simples? A análise imediata, métodos físicos que permitem separar os constituintes de uma mistura. A filtração. Como realizar a separação de misturas heterogêneas através da separação magnética? Como realizar a separação de misturas heterogêneas através da filtração a vácuo? As misturas. Mistura heterogênea. A análise imediata, métodos físicos que permitem separar os constituintes de uma mistura. Filtração. Como realizar a separação de misturas homogêneas através da cromatografia em papel? Cromatografia. A adsorção um fenômeno de interface, fenômeno de superfície, etc.

Áreas de Conhecimento

Química

Nível de Ensino

Ensino Médio - Ensino Fundamental

Principais Experimentos

Química - Química Geral - Propriedades dos Materiais

Como realizar a separação de misturas heterogêneas através da filtração simples? - 1212.012_1

Como realizar a separação de misturas heterogêneas através da separação magnética? - 1212.012_2

Como realizar a separação de misturas heterogêneas através da filtração a vácuo? - 1212.012_3A

Como realizar a separação de misturas homogêneas através da cromatografia em papel? - 1212.014_A_1

cidepedigital.com.br ☒ cidepe@cidepe.com.br

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