

AULA PRÁTICA DE CIÊNCIA DOS MATERIAIS

Alunos do 6^o semestre de Química Industrial, na disciplina de Ciência dos Materiais, sob orientação da profa. Tania Massaro, estudaram a formação de Estruturas Cristalinas através dos cristais de Alúmen de Potássio.

O experimento foi realizado em duas etapas. Primeiramente o Alúmen de Potássio foi utilizado para formar uma solução saturada, que foi posteriormente filtrada. Em seguida ela foi colocada sobre uma base de gesso para descansar por alguns dias e assim dar origem à estrutura cristalina.

