

Fotos af opstillinger/udstyr.

Journaløvelse 8. Fældningsreaktioner

Kemikalier:

Opløsninger, blandt andet: 0,1 M BaCl₂ (Bariumchlorid), 0,25 M CaCl₂ (Calciumchlorid), 0,1 M CaSO₄ (Calciumsulfat), 0,1 M Fe(NO₃)₃ (Jern(III)nitrat), 0,1 M KI (Kaliumiodid), 0,1 M KNO₃ (Kaliumnitrat), 0,002 M KMnO₄ (Kaliumpermanganat), 0,1 M Na₂CO₃ (Natriumcarbonat), 0,1 M NaCl (Natriumchlorid), 0,1 M NaHSO₃ (Natriumhydrogensulfit), 0,02 M Na₂S₂O₃ (Natriumthiosulfat), 0,1 M AgNO₃ (Sølvnitrat), 1 M ZnSO₄ (Zinksulfat). mættet Ca(OH)₂, 0,1 M MgCl₂, 1 M ZnSO₄, 0,1 M CuSO₄, 0,05 M AgNO₃.

Udstyr: Reagensglas + reagensglasstativ + engangspipetter.









