

Fotos af opstillinger/udstyr.

Journaløvelse 8. Fældningsreaktioner

Kemikalier:

Opløsninger, blandt andet: 0,1 M BaCl_2 (Bariumchlorid), 0,25 M CaCl_2 (Calciumchlorid), 0,1 M CaSO_4 (Calciumsulfat), 0,1 M $\text{Fe}(\text{NO}_3)_3$ (Jern(III)nitrat), 0,1 M KI (Kaliumiodid), 0,1 M KNO_3 (Kaliumnitrat), 0,002 M KMnO_4 (Kaliumpermanganat), 0,1 M Na_2CO_3 (Natriumcarbonat), 0,1 M NaCl (Natriumchlorid), 0,1 M NaHSO_3 (Natriumhydrogensulfit), 0,02 M $\text{Na}_2\text{S}_2\text{O}_3$ (Natriumthiosulfat), 0,1 M AgNO_3 (Sølvnitrat), 1 M ZnSO_4 (Zinksulfat). mættet $\text{Ca}(\text{OH})_2$, 0,1 M MgCl_2 , 1 M ZnSO_4 , 0,1 M CuSO_4 , 0,05 M AgNO_3 .

Udstyr: Reagensglas + reagensglasstativ + engangspipetter.









