**Bài tập môn Hóa phân tích tham khảo:**

**Câu 6.** Hãy trình bày quá trình chuẩn độ ampe Ba(NO­3)2  và Pb(NO3)2 bằng dung dịch chuẩn

K­2Cr2O7, viết các phương trình phản ứng và vẽ đường định phân Cho T­PbCrO4 = 10-14  , TBaCrO4 = 10-10