Bài tập Hóa phân tích nâng cao

 Một dung dịch K2CrO4 có nồng độ 2,06.10-4M có mật độ quang là 0,762 khi đo trong cuvet 1,00cm ở 275nm. Hãy tính hệ số hấp thụ riêng của K2CrO4 ở 275nm.