



〔3〕 フィルムコーティング剤を3種類に分類し、それぞれに属する高分子材料の例を挙げて化学構造の特徴と性質について説明しなさい。(15点)

1)

2)

3)

〔4〕 粉体の熱分析法の例を二種類挙げ、原理と得られる情報の特徴について説明しなさい。(20点)

1)

2)

〔5〕 製剤均一性試験法について説明しなさい。(15点)

