**Bài tập bào chế và sinh dược học 1- D21YDH**

Hãy phân tích tính chất, tác dụng dược lý, vai trò của từng thành phần trong công thức sau, sau đó đưa ra qui trình bào chế. Cho biết dạng thuốc, cấu trúc.

Dung dịch cloroxylenol 5% (dược điển Anh 1988) :

Cloroxylenol 50g

Kali hydroxyd 13,6g

Acid Oleic 7,5g

Dầu thầu dầu 63g

Terpineol 100ml

Ethanol 96% 200ml

Nứơc tinh khiết (vừa đun sôi để nguội) vđ 1000ml