

生药学

适用课程: 植物饮食与健康(通选)(0261901110),认识实习(0263201640),生...

[学科建设](#)[师资队伍](#)[教学文档](#)[多媒体教学](#)[生药数字标本馆](#)[试题库](#)[精品课程申报](#)[课程群建设](#)[教学资料](#)[互动栏目](#)[试题库](#)

第二章 生药的化学成分及其分析方法

1. 生物碱的定义? 常见的生物碱的沉淀试剂有哪些?
2. 黄酮类化合物的鉴别方法?
3. 萜类的结构特征?
4. 什么是皂苷? 可分为哪两大类型?
5. 香豆素类化合物的结构特征和鉴别方法?
6. 蒽醌类化合物的鉴别方法?
7. 糖的鉴别反应?
8. 挥发油的定义? 挥发油中主要的成分类型是什么?