

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](#)

第十章 裸子植物类生药

一、填空题

1. 麻黄为麻黄科植物（ ）、（ ）、（ ）的干燥（ ）。
2. 麻黄所含化学成分的主要类型是（ ）。
3. 麻黄质量控制中，规定用高效液相色谱法测定，含（ ）和（ ）的总量不得少于0.80%。
4. 麻黄具有（ ）的作用，而麻黄根具有（ ）的作用。

二、单项选择题：

- 1.麻黄的采收期为（ ）
- A.3-4月 B.5-6月 C.7-8月 D.9-10月

三、多项选择题：

- 1.麻黄粉末的显微鉴别可观察到（ ）
- A.气孔保卫细胞侧面观电话筒状
- B. 嵌晶纤维
- C. 晶鞘显微
- D. 草酸钙簇晶
- E. 导管分子接触面具有麻黄式穿孔板
2. 麻黄的功效（ ）
- A. 发汗散寒
- B. 宣肺平喘
- C. 利水消肿
- D. 芳香开窍
- E. 活血调经