

2011年药理学辅导：中药五味的现代研究 PDF转换可能丢失
图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/647/2021_2022_2011_E5_B9_B4_E8_8D_AF_c23_647674.htm

中药五味分为：辛味药，酸味药，甘味药，咸味药，苦味药。五味：辛、酸、甘、苦、咸。现代研究：五味所含的化学成分和药理作用不同。

- 1.辛味药：含挥发油，其次为苷类、生物碱等。分布和作用：解表药 发汗、解热；理气药 影响胃肠平滑肌活动；开窍药 苏醒。
- 2.酸味药：含有机酸，鞣质。分布和作用：收涩药 抗菌、抗炎，保护创面，止泻、止血。
- 3.甘味药：含营养物质，如糖类、蛋白质、氨基酸、苷类等。分布和作用：补虚药 提高人体免疫功能。
- 4.咸味药：含有碘、钠、钾、钙和镁等无机盐。分布和作用：软坚散结药 海藻等。芒硝 硫酸钠 泻下。温肾壮阳药。作用有些不明确。
- 5.苦味药：含生物碱、苷类。分布和作用：清热药、泻下药 抗菌、抗炎、解热、泻下。毒性方面苦味药占有较高的比例。

更多信息请访问：[#0000ff>执业药师课程免费试听](#) [#0000ff>执业药师互动交流](#) [#0000ff>执业药师在线测试模拟题](#) [red>2011年执业药师药专业知识一基础习题汇总](#) 特别推荐：[#0000ff>2011年执业药师考试报名](#) [#0000ff>2011年执业药师考试大纲新变化](#) [#0000ff>2011年执业药师资格考试时间及科目](#) [#0000ff>2011年执业药师考试大纲](#) 相关推荐：[#0000ff>2011年药理学辅导：中药有毒和无毒的现代认识](#)

100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com