

中药鉴定学辅导：树脂类中药分类 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/19/2021_2022__E4_B8_AD_E8_8D_AF_E9_89_B4_E5_c23_19210.htm

药用树脂的分类通常根据其中所含的主要化学组成而分为以下几类：（1）单树脂类（resina）一般不含或很少含挥发油及树胶的树脂。通常又可分为：酸树脂主成分为树脂酸，如松香。酯树脂主成分为树脂酯，如枫香脂、血竭等。混合树脂无明显的主成分，如洋乳香。（2）胶树脂类（gummi-resina）主成分为树脂和树胶，如藤黄。（3）油胶树脂（oleo-gummi resina）为胶树脂中含有较多的挥发油者，如乳香、没药、阿魏等。（4）油树脂（oleo-resina）主成分为树脂与挥发油，如松油脂、加拿大油树脂等。（5）香树脂（balsamun）油树脂中含有多量的游离芳香酸，如苏合香、安息香等。树脂中常混有挥发油、树胶及游离的芳香酸等成分，是一类无定形的化学混合物，要精确了解树脂的成分以确定其类别，可将树脂通过以下方法分离，将分得的各部分干燥后称量，即得其百分含量，以决定树脂类别。称取树脂约20g，按以下步骤进行分离：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