

咖啡因〔典〕PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文
https://www.100test.com/kao_ti2020/310/2021_2022__E5_92_96_E5_95_A1_E5_9B_A0_E3_c22_310724.htm 药品名称咖啡因〔典〕
药物别名（咖啡碱）英文名称caffeine 类别中枢兴奋药性状
本品为白色或带极微黄绿色、有丝光的针状结晶；无臭，味苦；有风化性。在热水或氯仿中易溶，在水、乙醇或丙酮中略溶，在乙醚中极微溶解。制剂安钠咖（苯甲酸钠咖啡因）注射液（caffeine and sodium benzoate injection,cnb）每支含无水咖啡因0.12g与苯甲酸钠0.13g（1ml）；含无水咖啡因0.24g与苯甲酸钠0.26g（2ml）。咖溴合剂（巴氏合剂）：200ml中含安钠咖0.05～2g及溴化钠（或溴化钾）1.0～10g。该二药的分配比与用量视病情而定，用于抑郁型者咖啡因含量较多，兴奋型者溴化物含量较大。分子式成分药理及应用对中枢兴奋作用较弱。小剂量增强大脑皮层兴奋过程，振奋精神，减少疲惫。剂量增大可兴奋延脑呼吸中枢及血管运动中枢，非凡当这些中枢处于抑制状态时，作用更为显著。本品口服后轻易吸收。主要用于：（1）解救因急性感染中毒、催眠药、麻醉药、镇痛药中毒引起的呼吸、循环衰竭。（2）与溴化物合用,使大脑皮层的兴奋、抑制过程恢复平衡，用于神经官能症。（3）与乙酰水杨酸制成复方制剂用于一般性头痛；与麦角胺合用治疗偏头痛。用法用量（1）解救中枢抑制肌注或皮下注射安钠咖注射液（详下）。常用量：皮下或肌肉注射，一次1～2ml，一日2～4ml。极量：皮下或肌肉注射，一次3ml，一日12ml。（2）调节大脑皮层活动口服咖溴合剂，每次10～15ml，一日3次，饭后服注重事项少数人服后可出现耐受。动物实验表明本品可引起仔鼠先天性缺损，骨骼

发育迟缓，因之孕妇慎服。 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