

青蒿素〔典〕PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文  
[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/309/2021\\_2022\\_\\_E9\\_9D\\_92\\_E8\\_92\\_BF\\_E7\\_B4\\_A0\\_E3\\_c22\\_309596.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/309/2021_2022__E9_9D_92_E8_92_BF_E7_B4_A0_E3_c22_309596.htm) 药品名称青蒿素〔典〕  
药物别名（黄蒿素，Arteannuin）英文名称Artemisinin 类别  
主要用于控制疟疾症状的抗疟药性状为无色针状结晶，味苦。  
在丙酮、醋酸乙酯、氯仿、苯或冰醋酸中易溶，在甲醇、乙醇、稀乙醇、乙醚及石油醚中溶解，在水中几乎不溶。熔点150~153℃。制剂油注射液：每支50mg（2ml）；100mg（2ml）；200mg（2ml）；300mg（2ml）。水混悬注射液：每支300mg（2ml）。片剂：每片50mg；100mg。分子式成分  
青蒿素 R = H 蒿甲醚 R = OCH<sub>3</sub> 双氢青蒿素 R = OH 本品为我国首次从黄花蒿（*Artemisia annua*）中提出的一种新的抗疟有效成分。经普查，发现广西、四川、海南等地所产黄花蒿中，青蒿素含量较高。药理及应用为一种高效、速效的抗疟药，主要作用于疟原虫的红内期，用于间日疟，恶性疟非凡是抢救脑型疟有良效，其退热时间及疟原虫转阴时间都较氯喹短，对氯喹有抗药性的疟原虫，使用本品亦有效。但对间日疟原虫的近期复燃率比氯喹高20%~30%。与伯氨喹合并应用，可使复燃率降至10%左右。本品对血吸虫亦有杀灭作用。

用法用量（1）直肠给药：1次0.4~0.6g，1日0.8~1.2g。（2）深部肌注：第1次200mg，6~8小时后再给100mg，第2，3日各肌注100mg，总剂量500mg（个别重症第4天再给100mg）。或连用3日，每日肌注300mg，总量900mg。小儿15mg/kg，按上述方法3日内注完。（3）口服：先服1g，6~8小时再服0.5g，第2，3日各服0.5g，疗程3日，总量为2.5g。小儿15mg/kg，按上述方法3日内服完。注重事项（1）注射部位较浅时，

易引起局部疼痛和硬块。（2）个别病人可出现一过性氨基转移酶升高及轻度皮疹。（3）少数病例有轻度恶心、呕吐、腹泻等副反应，不加治疗可很快恢复正常。（4）妊娠早期妇女慎用。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](http://www.100test.com)