

呋喃嘧酮 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_91_8B_E5_96_83_E5_98_A7_E9_c22_310179.htm

药品名称呋喃嘧酮 英文名称Furapirimidone 类别抗丝虫病药性状为无味桔黄色结晶状粉末，见光易分解。微溶于乙醇、甲醇、氯仿、丙酮，难溶于水。熔点240~242（分解）。制剂肠溶片剂：每片50mg.100mg。分子式成分药理及应用本品为一种抗丝虫的化学合成新药。实验研究表明，本品具有较强的杀棉鼠丝虫成虫和微丝蚴的作用，对成虫的作用优于微丝蚴。小鼠口服的LD50为（243±31）mg/kg。临床试用证实，对班氏丝虫的微丝蚴和成虫均有一定的作用，适用于治疗班氏丝虫病，对马来丝虫病也有肯定的疗效。疗效优于乙胺嗪。用法用量口服，总剂量140mg/kg或每日20~50mg/kg，疗程6~7日。天天剂量分2~3次，饭后30~60分钟服用。注重事项本品副作用与乙胺嗪相仿，主要由于药物杀死微丝蚴所引起，停药或对症处理后症状可显著减轻或消失。不良反应以发热和消化道症状较多。发热一般出现在服药3日后，热程多为2~3日。消化道症状为恶心，呕吐，食欲减退等。少数病例有四肢轻麻、皮疹、心悸、胸闷，也有氨基转移酶稍微上升者，应予注重。个别病例心电图有T波变化。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