

羟甲香豆素〔典〕 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/313/2021_2022__E7_BE_9F_E7_94_B2_E9_A6_99_E8_c22_313673.htm 药品名称羟甲香豆素〔典〕 药物别名胆通，CANTABILINE，HIMECOL 英文名称Hymecromone 类别利胆药性状白色或类白色的结晶性粉末；无臭，无味。在甲醇、乙醇或丙醇中略溶，在水中不溶，在氢氧化钠溶液中易溶。熔点188~192。制剂片剂：每片0.2g。胶囊剂：每胶囊0.2g；0.4g。复方胆通：本品为含胆通、穿心莲、茵陈、大黄等的复方片剂或胶囊剂。常用量一次2片（胶囊），一日3次。分子式成分药理及应用本品为一新的利胆药。药理试验证实：本品毒性低（小鼠急性毒性，LD50为5375mg/kg），利胆作用明显，对胆道口括约肌有舒张作用，并有较强的解痉、镇痛作用。适用于胆囊炎、胆道感染、胆石症、胆囊术后综合征。临床试用于胆道系统感染患者165例，总有效率为92.7%，显效率为48.5%。在治疗过程中，无须加用其他利胆药、解痉镇痛药，炎症明显时可酌情短期加用抗生素。临床观察证实，本品利胆作用明显，镇痛作用较强（强于阿托品），且具有解除胆道口括约肌痉挛，增加胆汁分泌，加强胆囊收缩和抑菌等作用，有利于结石排出，对总胆管结石有一定排石效果。此外，部分原有丙氨酸氨基转移酶升高的患者，服药后丙氨酸氨基转移酶随炎症的消除而恢复正常。贮存密闭，阴凉处保存。用法用量口服：每日3次，每次0.4g，饭前服。注重事项个别患者有头晕、腹胀、胸闷、皮疹、腹泻等不良反应，不需处理，停药后可自行消失。大剂量时可引起胆汁分泌过度 and 腹泻，对梗阻性

或传染性黄疸病人须慎用。 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