

去氢胆酸〔典〕〔基〕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__E5_8E_BB_

[E6_B0_A2_E8_83_86_E9_c22_313601.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/313/2021_2022__E5_8E_BB_E6_B0_A2_E8_83_86_E9_c22_313601.htm) 药品名称去氢胆酸〔
典〕〔基〕药物别名脱氢胆酸，Dehydrocholin 英文名

称Dehydrocholic Acid 类别利胆药性状白色疏松状粉末；无臭

，无味。在氯仿中略溶，在乙醇中微溶，在水中几乎不溶，

在氢氧化钠试液中溶解。制剂片剂：每片0.25g。注射液（钠

盐）：每支0.5g（10ml）；1g（5ml）；2g分子式成分药理及

应用本品为胆酸的合成衍生物，可促进胆汁分泌，惟其固体

成分并不增加，对脂肪的消化及吸收有促进作用，但不能增

加口服维生素K的吸收。临床上用于胆囊及胆道功能失调，

胆囊切除后综合征、慢性胆囊炎、胆石症及某些肝脏疾患（

如慢性肝炎）。用法用量口服，每次0.25～1.5g，1日3次；或

用其钠盐溶液静注，每日0.5g，以后可根据病情逐渐增加至每

日2g。与阿托品或硫酸镁合用可试用于排出胆道小结石。注

重事项对胆道完全阻塞及严重肝肾功能减退病人忌用。

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