

溴已新 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/311/2021_2022__E6_BA_B4_E5_B7_B2_E6_96_B0_c22_311679.htm 药品名称溴已新药物别

名溴己铵，必消痰，必嗽平，溴苾环己铵 英文名

称Bromhexine 类别祛痰药性状本品为鸭咀花碱（Vasicine）经结构改造得到的半合成品，常用其盐酸盐。系白色或类白色结晶性粉末；无臭，无味。在乙醇或氯仿中略溶，在水中极微溶解。熔点239～243。制剂片剂：每片8mg。注射液

：4mg（2ml）。分子式成分药理及应用本品属粘液调节剂，其粘痰溶解作用较弱，主要作用于气管、支气管粘膜腺体的粘液产生细胞，使之分泌粘滞性较低的小分子粘蛋白，并因此使气管、支气管分泌的流变学特性恢复正常，粘痰减少，痰液稀释易于咯出。本品的祛痰作用尚与其促进呼吸道粘膜的纤毛运动及具有恶心性祛痰作用有关。主要用于慢性支气管炎、哮喘、支气管扩张、矽肺等有白色粘痰又不易咯出的患者。脓性疾患者需加用抗生素控制感染。相互作用本品能增加四环素类抗生素在支气管的分布浓度，故二者合用时，能增强此类抗生素的抗菌疗效。用法用量口服，成人1次8～16mg，儿童1次4～8mg，1日3次。肌注，1次4～8mg，1日2次。也可气雾吸入给药。注重事项偶有恶心、胃部不适、减量或停药后可消失。胃溃疡患者慎用。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