

丙胺太林 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/312/2021\\_2022\\_\\_E4\\_B8\\_99\\_E8\\_83\\_BA\\_E5\\_A4\\_AA\\_E6\\_c22\\_312233.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/312/2021_2022__E4_B8_99_E8_83_BA_E5_A4_AA_E6_c22_312233.htm) 药品名称丙胺太林药

物别名普鲁本辛，PROBANTHINE 英文名称propantheline 类别胃肠解痉药性状常用其溴化物，为白色或类白色结晶性粉末；无臭，味极苦；微有引湿性。在水、乙醇或氯仿中极易溶解，在乙醚中不溶。熔点157~164（分解）。制剂片剂

：每片15mg。分子式成分药理及应用本品有较强的阿托品样外周抗胆碱，抗毒蕈碱作用，也有弱的神经节阻断作用。其特点为对胃肠道平滑肌具有选择性，故抑制胃肠平滑肌的作用较强，较持久。对汗液、唾液及胃液分泌也有不同程度的抑制作用。本品不易通过血脑屏障，故很少发生中枢作用。

主要用于胃及十二指肠溃疡的辅助治疗，也用于胃炎、胰腺炎、胆汁排泄障碍，多汗症、妊娠呕吐及遗尿等。相互作用

（1）本品为抗胆碱药，能松弛胃肠道平滑肌，延长胃排空时间；而甲氧氯普胺（胃复安）能使胃运动功能亢进，提高胃内容物通过率。两者合用时因药理作用拮抗，疗效均受影响。

（2）由于本品可延长胃排空时间，会对一些药物的吸收产生影响。例如红霉素可因在胃内停留过久受到胃酸影响而分解，降低疗效；对乙酰氨基酚（扑热息痛）的吸收可被延迟，血浆峰浓度降低；本品可增加地高辛的血浆浓度33%

~50%，使其AUC比单用时增加24%。呋喃妥因也可因此而增加吸收。用法用量1日3~4次，每次15mg，饭前服，睡前30mg；治疗遗尿可于睡前口服15~45mg。注重事项（1）

副作用及不良反应主要有口干、视力模糊、尿潴留、便秘、头痛、心悸等，减量或停药后可消失。（2）手术前和青光

眼患者禁用，心脏病患者慎用。 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](http://www.100test.com)