

丙谷胺〔典〕PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文  
[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/312/2021\\_2022\\_\\_E4\\_B8\\_99\\_E8\\_B0\\_B7\\_E8\\_83\\_BA\\_E3\\_c22\\_312007.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/312/2021_2022__E4_B8_99_E8_B0_B7_E8_83_BA_E3_c22_312007.htm) 药品名称丙谷胺〔典〕  
药物别名二丙谷酰胺，Gastridine，MILID，NULSA 英文名称Proglumide 类别抗酸药及治疗消化性溃疡病药性状白色结晶性粉末；无臭，味略苦。在乙醇或氯仿中易溶，在水中极微溶解；在氢氧化钠试液中溶解。熔点148.5～152℃。制剂片（胶囊）剂：每片（胶囊）0.2g。分子式成分药理及应用本品具有抗胃泌素作用，对控制胃酸和抑制胃蛋白酶的分泌效果较好；并对胃粘膜有保护和促进愈合作用。可用于治疗胃溃疡和十二指肠溃疡、胃炎等，对消化性溃疡临床症状的改善、溃疡的愈合有较好效果。用法用量口服，每日3～4次，每次0.4g，饭前15分钟给药，连续服30～60天左右（可根据胃镜或X线检查结果决定用药期限）。注重事项无明显副作用，对肝、肾、造血系统等功能无影响。偶有口干、失眠、腹胀、下肢酸胀等不良反应。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)