

胸腺蛋白口服液 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\\_\\_E8\\_83\\_B8\\_E8\\_85\\_BA\\_E8\\_9B\\_8B\\_E7\\_c22\\_311696.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/311/2021_2022__E8_83_B8_E8_85_BA_E8_9B_8B_E7_c22_311696.htm)

药品名称胸腺蛋白口服液 药物别名欣洛维 英文名称Thymus Oral Solution 类别抗酸药及治疗消化性溃疡病药制剂本品为棕色易拉盖口服液瓶包装，30mg：6ml/支。分子式成分欣洛维系从健康乳猪新鲜胸腺中提取的主要含蛋白质类活性物质的淡黄色无菌水溶液。药理毒理欣洛维直接促进胃肠粘膜上皮细胞、成纤维细胞的再生修复，增强胃粘膜细胞 Na-K-ATP酶的活性，增加胃粘膜前列腺素的合成，降低血浆内皮素水平及增加胃粘膜粘液的分泌，从而营养局部受损粘膜，促进表皮细胞、成纤维细胞的修复和DNA合成而使溃疡愈合。本品对Hp毒素（如空泡毒素VacA等）所致胃粘膜损害有显著的反抗作用，小鼠胃粘膜损伤指数欣洛维组为 $47.6 \pm 18.6$ ，明显小于生理盐水对照组（ $69.6 \pm 21.2$ ）， $P < 0.05$ 。本品对实验性无水乙醇所诱发的胃粘膜损伤也有明显保护作用。适应症胃、十二指肠溃疡的治疗，也可用于慢性胃炎、急性胃粘膜病变、口腔溃疡及溃疡性结肠炎的治疗。不良反应尚未见明显不良反应，耐受性良好。偶然出现轻度口干、乏力、头晕。用法用量口服，6ml，bid，30d为1疗程。注重事项 对本品过敏者禁用。 早晚餐后2~3h服用为宜。 本品若有絮状沉淀则不能用。

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)