

盐酸万乃洛韦片 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/310/2021\\_2022\\_\\_E7\\_9B\\_90\\_E9\\_85\\_B8\\_E4\\_B8\\_87\\_E4\\_c22\\_310735.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/310/2021_2022__E7_9B_90_E9_85_B8_E4_B8_87_E4_c22_310735.htm) 药品名称盐酸万乃洛韦片

药物别名明竹欣 Virmax 英文名称valaciclovir HCl 类别抗病毒药制剂包膜衣片：300mg/片。分子式成分 L-缬氨酸-2-

[ (2-氨基-1, 6-二氢-6-氧代-9H-嘌呤-9-基)甲氧基 ] 乙基酯

盐酸盐 药理及应用本药是阿昔洛韦的前体，进入体内水解成阿昔洛韦而抑制病毒。对单纯疱疹病毒I ( HSV-I ) 和单纯疱疹病毒II ( HSV-II ) 的抑制作用强，对水痘疱疹病毒、EB病毒以及巨细胞病毒的抑制作用弱。其作用机制是限制病毒DNA的合成而抑制其复制。

药动学药效学 盐酸万乃洛韦口服后被迅速吸收并转化为阿昔洛韦，血中母体阿昔洛韦达峰时间为0.88-1.75 hr。口服生物利用度为 $67 \pm 13\%$ ，是阿昔洛韦的3-5倍。盐酸万乃洛韦口服吸收后分布广泛，可分布到所有14种组织中，其中胃、小肠、肾、肝、淋巴结和皮肤组织中浓度最高，脑组织的浓度最低。盐酸万乃洛韦口服吸收后在体内被迅速彻底地转化为阿昔洛韦，代谢产物主要从尿中排除，其中阿昔洛韦占 $46\% \sim 59\%$ ，8-羟基-9-鸟嘌呤占 $25\% \sim 30\%$ ，9-羟基甲氧基甲基鸟嘌呤占 $11\% \sim 12\%$ 。口服给药后母体阿昔洛韦的消除为单相，半衰期为 $2.86 \pm 0.39$  hr。适应症水痘、带状疱疹及I型、II型单纯疱疹的感染，包括初发和复发的生殖器疱疹。不良反应偶有轻度胃部不适、头晕。用法用量每次300 mg，每日二次，饭前空腹服用。带状疱疹连续服药10日，单纯疱疹连续服药7日。注重事项肾功能不全者、儿童及哺乳期妇女慎用。本药对二岁以下的儿童的安全性、

有效性资料尚未建立。服药期间宜多饮水。对阿昔洛韦过敏者禁用。 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)