

力尔凡 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/314/2021\\_2022\\_\\_E5\\_8A\\_9B\\_E5\\_B0\\_94\\_E5\\_87\\_A1\\_c22\\_314202.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/314/2021_2022__E5_8A_9B_E5_B0_94_E5_87_A1_c22_314202.htm) 药品名称力尔凡 类别其他抗肿瘤药及辅助治疗药

分子式成分由  $\beta$ -mannan peptide 和SLS等为主要成份的一组平均分子量为70KD左右的一族大分子。药理毒理力尔凡主要是通过两种作用机制达到治疗效果。力尔凡可以直接攻击癌细胞，抑制DNA-聚合酶 的活性、激活DNA甲基化酶活性，从而抑制肿瘤细胞的生长和诱导肿瘤细胞的凋亡。另外力尔凡作为一种BRM制剂，可以帮助机体加强对发生免疫逃逸的自体肿瘤抗原的识别，能诱生各种抗肿瘤效应细胞和细胞因子，如NK细胞、PMN细胞、TNF、IL-2、IL-1、IL-16等，有效增加机体的抗肿瘤免疫能力，产生细胞因子鸡尾酒效应，从而达到对肿瘤细胞生长的抑制，并且诱导肿瘤细胞的凋亡。适应症力尔凡对多数肿瘤都有很好的疗效，单独使用、配合放化疗及手术治疗都有较好的效果。被广泛用于对肝癌、胃肠道肿瘤、呼吸系统肿瘤、头颈部肿瘤、妇科肿瘤、白血病、淋巴瘤等恶性肿瘤的治疗。注重事项1) 无毒性蓄积，长期用药十分支持

，LD50#061.1800mg/静注。2) 一过性发热反应3~7天，因人而异可有效控制。3) 皮下给药部分患者疼痛，可用0.1%盐酸利多卡因溶解力尔凡注射。4) 初次给药注射部位红肿或局部少量皮疹，会自然消失。5) 长期局部给药注重变换给药部位，防止起硬结。6) 风湿性心脏病患者禁用。7) 青霉素过敏者慎用。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)