

二溴甘露醇 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文
https://www.100test.com/kao_ti2020/313/2021_2022_E4_BA_8C_E6_BA_B4_E7_94_98_E9_c22_313377.htm 药品名称二溴甘露醇
药物别名DBM Mitobronitol 英文名称Dibromomannitol 类别烷
化剂制剂胶囊：0.5g分子式成分化学名：1，6-二溴-1，6-二去
氧-D-甘露醇。分子式：C₆H₁₂Br₂O₄。分子量：307.97。药
理毒理本品是一种糖类烷化剂，可影响DNA、RNA及蛋白质
的合成。口服吸收完全，在体内释放氢溴酸后，形成双环氧
乙烷化合物显效。具有抑制癌细胞分裂的作用。药动学本品
口服吸收迅速而完全，体内分布均匀。70%在24小时内以代谢
产物的形式经尿排泄，部分经肝脏代谢。适应症慢性粒细胞
白血病、何杰金氏病、真性红细胞增多症。不良反应有时可
出现恶心、呕吐及厌食等胃肠道反应，有时出现轻度脱发及
皮肤色素沉着，有较强的蓄积作用。相互作用勿与细胞毒药
物和x线照射并用。用法用量口服，500mg/日，分3次服，3
~ 6周为一疗程。维持量自200mg/日至每周200mg，根据血中
白细胞数进行调整，当白细胞降至210/l时改为每2~3日口
服0.125~0.25g，连用12周。注意事项骨髓抑制可发生白细胞
及血小板下降。肾功能不全及出血体质者禁用。本品有较
强的蓄积作用，需定期检查血象。有出血素质者禁用。#093. 应
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