

甲异靛 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__E7_94_B2_E5_BC_82_E9_9D_9B_c22_313636.htm 药品名称甲异靛 英文名称Meisoindigotin 类别抗代谢药制剂片剂：25mg。本品为糖衣片，除去糖衣显暗红色。分子式成分化学名：N-甲基-[3, 3'-双-二氢吡啶]-2, 2' 二酮。分子式：C₁₇H₁₂N₂O₂。分子量：276.29。药理毒理本品对小鼠Lewis肺癌及大鼠Walker-256有明显抑瘤作用。腹腔或口服给药均可抑制肿瘤细胞DNA的生物合成。口服1次给药可引起麻醉的大鼠心率和呼吸频率减慢，呼吸幅度降低。长期给药的大鼠及犬均出现不同程度的胃肠道反应。药动学大鼠口服H-甲异靛，血中放射性高峰在1h，药物（包括肺癌组织）分布较广。给药后48h，自粪及尿中排出原给药量的51.6%，肾脏是主要排泄途径。适应症慢性粒细胞白血病等。不良反应常见食欲不振、恶心、呕吐，偶见关节痛、肌痛、骨髓抑制等。相互作用尚不明确。用法用量口服，成人50mg/次，2次~3次/日。注重事项孕妇、哺乳期妇女禁用，年老体弱者慎用。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