

麦迪霉素 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\\_\\_E9\\_BA\\_A6\\_E8\\_BF\\_AA\\_E9\\_9C\\_89\\_E7\\_c22\\_311008.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/311/2021_2022__E9_BA_A6_E8_BF_AA_E9_9C_89_E7_c22_311008.htm)

药品名称麦迪霉素  
英文名称Midecamycin〔 〕类别大环内酯类性状白色结晶性粉末，无臭，味苦，极微溶于水，易溶于乙醇、丙酮、氯仿中、不溶于石油醚。制剂麦迪霉素片（肠溶）：每片0.1g。药理及应用抗菌性能与红霉素相似，对葡萄球菌、链球菌、白喉杆菌、肺炎链球菌、百日咳杆菌、支原体等有抗菌作用。口服吸收后，广泛分布于各器官中，以肝、肺、脾中较高，胆汁中有很高浓度，尿中浓度很低，不能透过正常脑膜。可作为红霉素的替代品，应用于敏感菌所致的口咽部、呼吸道、皮肤和软组织，胆道等部位感染。用法用量口服，1日量0.8~1.2g，分3~4次用。儿童1日量30mg/kg，分3~4次给予。注重事项（1）本品与其他大环内酯类有较密切的交叉耐药性。（2）本品在pH 6.5时吸收差。过去生产肠溶衣片，血药浓度低。现改为胃溶衣片有利吸收。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)