

阿替洛尔 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_98_BF_E6_9B_BF_E6_B4_9B_E5_c22_311880.htm 药品名称阿替洛尔 英文名称Atenolol 类别 受体阻断药性状为白色粉末；无臭或微臭。熔点151~155。在乙醇中溶解，在氯仿或水中微溶，在乙醚中几乎不溶。制剂片剂：每片25mg；50mg；100mg。分子式成分药理及应用为选择性的 β_1 阻滞剂，无膜稳定作用，无内在拟交感活性，无心肌抑制作用。对心脏有较大的选择性作用，而对血管及支气管的影响较小。口服吸收仅50%，其口服生物利用度较低，服后1~3小时血浓度达峰值。主要以原形自尿排泄， $t_{1/2}$ 为6~9小时。作用持续时间较长，且比较安全。临床用于治疗高血压、心绞痛及心律失常。对青光眼也有效。用法用量口服，一般每日1次100mg。用于心绞痛，每日1次100mg，或每次25~50mg，1日2次；用于高血压，每次50~100mg，1日1~2次。青光眼用4%溶液滴眼。注意事项个别患者用后出现心动过缓。严重窦性心动过缓、房室传导阻滞，心力衰竭患者及孕妇禁用。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