

吗多明 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__E5_90_97_E5_A4_9A_E6_98_8E_c22_311227.htm 药品名称吗多明药物别名

脉导敏，吗导敏，脉心导敏，吗斯酮胺，Monsydomine

，Motazomin，MOLSIDOLAT，DILATCOR 英文名

称Molsidomine〔 〕类别钙拮抗药性状白色或带微黄色结晶

性粉末，无臭、无味。熔点138~142℃。稍难溶于水，易溶

于氯仿、乙醇。分子式成分药理及应用为钙拮抗药，可扩张

血管平滑肌（非凡是静脉和小静脉的平滑肌），使血压轻度

下降，回心血量减少，心排血量降低，心脏工作负荷减轻，

心肌氧耗减少。此外尚能扩张冠状动脉，促进侧枝循环，改

善缺血心肌部位的血液分布，作用迅速而持久，可用于防治

心绞痛的发作。用法用量口服：1次1~2mg，1日2~3次。舌

下：1次2mg。喷雾吸入：每次揆吸1~2次（相当于本品0.2

~0.4mg），每日次数酌定。注重事项（1）一般不良反应可

有头痛、面部潮红、眩晕等，停药后可自行消失。（2）低血

压、青光眼患者忌用。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