

盐酸羟甲唑啉 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文
https://www.100test.com/kao_ti2020/314/2021_2022__E7_9B_90_E9_85_B8_E7_BE_9F_E7_c22_314800.htm 药品名称盐酸羟甲唑啉
药物别名欧斯啉 Oxylin 英文名称oxymetazoline HCl 类别眼科用药制剂滴眼剂：0.025 % x 5 mL 分子式成分每毫升滴眼剂含250 μ g盐酸羟甲唑啉、14 mg聚乙烯乙醇(液膜成份)、40 μ g氯化苄烷铵及依地酸二钠、聚乙烯吡咯烷酮、醋酸钠、氯化钠和纯净水。药理毒理药是一种唑啉类衍生物，是具有收缩血管作用的拟交感神经药物，其作用是直接刺激血管平滑肌上的 α_1 -受体(突触后受体)，具有作用迅速、疗效相对持久以及较低的反跳性倾向的特点。适应症缓解过敏性结膜炎、非感染性结膜炎的眼部症状以及解除由过敏、干眼、游泳、烟雾、隐形眼镜、疲惫等因素所引起的眼部充血。不良反应部分敏感病人可能眼内压升高用法用量1-2滴/次，每8小时一次
注意事项能散瞳的病人(如闭角型青光眼及重度窄角的病人)。对该药成份过敏的患者禁用。未经控制的高血压、心律失常、糖尿病、甲亢以及正在全身应用单胺氧化酶抑制剂的病人慎用。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