萘甲唑林 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\_\_E8\_90\_98\_E 7\_94\_B2\_E5\_94\_91\_E6\_c22\_311571.htm 药品名称萘甲唑林 英 文名称Naphazoline 类别拟肾上腺素药性状其盐酸盐为白色结 晶性粉末;无臭,味苦。在水中易溶(40 100),在乙醇中 溶解,在氯仿中极微溶解,在乙醚中不溶。其1%溶液的pH 为5.5~6.5。熔点254~260。制剂滴鼻剂:每瓶0.05% (10ml); 0.1%(10ml)。分子式成分药理及应用为拟肾上 腺素药,有收缩血管作用,用于过敏性及炎症性鼻充血、急 慢性鼻炎、眼充血等,对细菌性、过敏性结膜炎亦有效,并 能减轻眼睑痉挛。对麻黄碱有耐受性者,可选用本品。用法 用量治鼻充血用其0.05%~0.1%溶液,每侧鼻孔滴2~3滴; 治眼充血用0.1%溶液,每次1~2滴。注重事项(1)药液过浓 ,滴药过多,或误吞药液,均可引起中毒,对小儿尤须小心 (以0.1%本品溶液给新生儿滴鼻,曾引起中毒),宜用0.05 %(即1 2000)或更稀的溶液。婴儿、高血压和甲状腺机能 亢进的病人慎用。萎缩性鼻炎病人禁用。滴药的间隔时间, 最好不少于4~6小时。(2)本品不宜长期使用,否则可能引 起萎缩性鼻炎。(3)溶液须避光贮存。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