

硫酸妥布霉素滴眼液 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/315/2021\\_2022\\_\\_E7\\_A1\\_AB\\_E9\\_85\\_B8\\_E5\\_A6\\_A5\\_E5\\_c22\\_315239.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/315/2021_2022__E7_A1_AB_E9_85_B8_E5_A6_A5_E5_c22_315239.htm) 药品名称硫酸妥布霉素滴眼液 药物别名托百士、艾若 Eyebrex 英文名称Tobramycin Sulfate #093. 类别眼科用药制剂滴眼液：5ml(0.3%)；眼膏剂：3.5g(0.3%)。 分子式成分每毫升滴眼液含0.3%妥布霉素3mg及0.01%氯苄烷胺作为保存剂。妥布霉素的化学名为o-3-氨基-3-脱氧-β-D-吡喃糖基-(1-6)-o-[2,6-二氧基-2,3,6-三脱氧-β-D-已核糖吡喃基(1-4)-2-脱氧-D-链酶胺]。分子式为C<sub>18</sub>H<sub>37</sub>N<sub>5</sub>O<sub>9</sub>，分子量为467.52。本品为无色或几乎无色的澄明液体。药理毒理抗菌谱与庆大霉素近似，主要包括革兰氏阴性杆菌，如绿脓杆菌、大肠杆菌、克雷白杆菌、肠杆菌属、吲哚阴性和阳性变形杆菌、枸橼酸杆菌和普鲁威登菌。对于绿脓杆菌的抗菌作用较庆大霉素强3-5倍。对庆大霉素中度敏感的绿脓杆菌对本品高度敏感。但对其它革兰氏阴性菌，本品的作用则低于庆大霉素。对金黄色葡萄球菌有抗菌作用，对链球菌无效。与庆大霉素间存在交叉耐药性。适应症敏感菌株引起的成人及儿童外眼及附属器感染。不良反应偶见眼睑发痒与红肿、结膜充血。用法用量滴眼液：轻度及中度感染，每4h 1~2滴，滴入患眼；重度感染者，2滴/h。眼膏：适量涂入患眼结膜眼囊内，一般2~3次/日，重症每3~4h 1次。注重事项对本品任何成份及其它氨基糖甙类抗生素过敏者禁用。听力减退、重听或肾疾病患者慎用。孕妇及哺乳妇女使用本品时应权衡利弊。若患者同时接受氨基糖甙类抗生素的全身用药，应监测氨基糖甙类抗生素的血药浓度。

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)