

二氧丙嗪 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__E4_BA_8C_E6_B0_A7_E4_B8_99_E5_c22_311952.htm 药品名称二氧丙嗪药物别名双氧异丙嗪，克咳敏 类别镇咳药性状白色或微黄色粉末或结晶性粉末；无臭，味苦。在水中溶解，在乙醇中微溶解。制剂片剂：每片5mg。分子式成分药理及应用本品具有较强的镇咳作用，并具有抗组胺、解除平滑肌痉挛、抗炎和局部麻醉作用。用于慢性支气管炎，镇咳疗效显著。双盲法对照试验指出，本品10mg的镇咳作用约与可待因15mg相当。多于服药后30~60分钟显效，作用持续4~6小时或更长。尚可用于过敏性哮喘、荨麻疹、皮肤瘙痒症等。未见耐药性与成瘾性。用法用量口服，每次5mg，1日2或3次。极量：1次10mg，1日30mg。注重事项（1）常见的副作用为困倦、乏力等。（2）治疗量与中毒量接近，不得超过极量。高空作业及驾驶车辆、操纵机器者禁用；癫痫、肝功能不全者慎用。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