

盐酸左旋咪唑栓 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/310/2021_2022__E7_9B_90_E9_85_B8_E5_B7_A6_E6_c22_310268.htm

药品名称盐酸左旋咪唑栓 英文名称Levamisole Hydrochloride Suppositories 类别驱蛔虫药及广谱驱虫药制剂本品为乳白色或微黄色的栓剂。50mg、100mg、150mg。分子式成分化学名称：(S)-(-)-6-苯基-2,3,5,6-四氢咪唑并[2,1-b]噻唑盐酸盐。分子式

: C₁₁H₁₂N₂SHCl。分子量：240.76。药理毒理本品为四咪唑的左旋体，可选择性地抑制虫体肌肉中的琥珀酸脱氢酶，使延胡索酸不能还原为琥珀酸从而影响虫体肌肉的无氧代谢，减少能量产生。当虫体与之接触时，能使神经肌肉去极化，肌肉发生持续收缩而致麻痹；药物的拟胆碱作用有利于虫体的排出。其活性约为四咪唑（消旋体）的1~2倍，但毒副作用则较低。另外，药物对虫体的微管结构可能有抑制作用。左旋咪唑还有免疫调节和免疫兴奋功能。适应症蛔虫、蛲虫、钩虫的治疗。用法用量直肠给药 治蛲虫、蛔虫病1岁内用50mg，3岁内用75mg，5岁内用100mg，10岁内用150mg。一次1粒，一日1次，连用3天为一疗程。治钩虫病：1~4岁用25mg，5-12岁用50mg，13-15岁用100mg。一次1粒，一日1次，连用3天为一疗程。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