

重组组织型纤溶酶原激活剂 PDF转换可能丢失图片或格式，
建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/312/2021_2022__E9_87_8D_E7_BB_84_E7_BB_84_E7_c22_312965.htm 药品名称重组组织型纤溶酶原激活剂 药物别名艾通立、爱通立 Actilyse 英文名称 Recombinant Tissue Plasminogen Activ 类别抗凝血药制剂注射粉剂20、50mg 分子式成分本药含重组组织型纤溶酶原激活剂和注射用水 药理及应用本药是一种糖蛋白，可激活纤溶酶原成为纤溶酶。当静脉使用时，本药在循环系统中只有与其纤维蛋白结合后才表现出活性，其纤维蛋白亲和性很高。当和纤维蛋白结合后，本品被激活，诱导纤溶酶原成为纤溶酶，溶解血块，但对整个凝血系统各组分的系统性作用是稍微的，因而不会出现出血倾向。本品不具抗原性，所以可重复使用。用于急性心肌梗塞的溶栓治疗；用于血流不稳定的急性大面积肺栓塞的溶栓疗法；用于急性缺血性脑卒中的溶栓治疗时，必须在脑梗塞症状发生的3小时内进行治疗，且需经影像检查（如CT扫描）除外颅内出血的可能。适应症急性心肌梗塞的溶栓治疗；血流不稳定的急性大面积肺栓塞的溶栓疗法。不良反应可能出现注射部位出血，如出现严重出血，则应停止溶栓疗法。相互作用用药前给予口服抗凝剂会增加出血的危险。与其它纤溶药物合用时，请酌情减量。用法用量用药前给予口服抗凝剂会增加出血的危险。与其它纤溶药物合用时，请酌情减量。注重事项出血倾向，最近或目前有严重的内出血，脑出血或近两个月内行颅内或脊柱内手术，最近(10日内)有严重的外伤或大手术，未控制的严重高血压，细菌性心内膜炎，急性胰腺炎禁用。最近如有大血管穿刺，

应考虑穿刺部位出血的危险。严重肝功能不良的病人，如凝血功能显著下降，则不应使用本药。对妊娠及哺乳的影响 迄今尚无在妊娠及哺乳期使用本药的经验。对儿童的影响 迄今尚无对儿童使用本药的经验。 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