

美司钠 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/314/2021_2022__E7_BE_8E_E5_8F_B8_E9_92_A0_c22_314155.htm 药品名称美司钠 英文名称mesna 类别其他抗肿瘤药及辅助治疗药性状有非凡气味的白色物质，有吸湿性。完全溶于水，略溶于甲醇。制剂注射剂：每支200mg；400mg。片剂：200mg。分子式成分 $\text{SHCH}_2\text{CH}_2\text{SO}_3\text{Na}$ 药理及应用由于具有巯基（sh）可与丙烯醛结合形成无毒的化合物。美司钠也可与4-oh-环磷酰胺和4-oh-异环磷酰胺结合，因而避免了膀胱炎的发生。口服吸收良好，但与静脉注射相比排出略慢，所以应每4小时给药1次。其剂量的计算应为异环磷酰胺（ifo）总剂量的60%，但在应用高剂量ifo时，美司钠的剂量应适当提高到ifo剂量的120%~160%。主要应用于：任何应用ifo的化疗方案。高剂量ctx。既往应用ctx有出血性膀胱炎的病人。既往曾作过盆腔照射的病人。贮存室温保存。用法用量一般在注射ifo的0，4，8小时静脉冲入。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