

辅酶 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__E8_BE_85_E9_85_B6_E2_85_A0_c22_312183.htm 药品名称辅酶 药物别名烟酰胺腺嘌呤二核甙酸，Nicotinamide Adenine Dinucleotide，NAD，Coenzyme 英文名称Nadide〔 〕类别防治心绞痛药制剂注射用辅酶：每支5mg。药理及应用辅酶是生物体内必需的一种辅酶，在生物氧化过程中起着传递氢的作用，能活化多种酶系统，促进核酸、蛋白质、多糖的合成及代谢，增加物质转运和调节控制，改善代谢功能。临床可用于治疗冠心病，对改善冠心病的胸闷、心绞痛等症状有效。说明系自新鲜面包的酵母中提取，经分离精制所得的黄色粉末。由烟酰胺、腺嘌呤、二核苷酸等组成，平均含量73.32%。对热不稳定。用法用量肌注：每日1次5mg。溶于0.9%氯化钠注射液2ml，14天为一疗程。大多应用2个疗程。注重事项偶见口干、头晕、恶心等。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