

泛癸利酮 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/313/2021\\_2022\\_\\_E6\\_B3\\_9B\\_E7\\_99\\_B8\\_E5\\_88\\_A9\\_E9\\_c22\\_313256.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/313/2021_2022__E6_B3_9B_E7_99_B8_E5_88_A9_E9_c22_313256.htm) 药品名称泛癸利酮药物别名辅酶Q10，癸烯醌，Co-Q10，Co-enzyme Q10

，Ubiquinone-10 英文名称Ubidecarenone 类别酶类药物性状为黄色或淡黄色结晶性粉末，无臭，无味。易溶于氯仿，难溶于乙醇，不溶于水。遇光分解。制剂片剂：每片5mg。胶囊剂：每胶囊5mg；10mg；15mg。分子式成分药理及应用在人体内呼吸链中质子移位及电子传递中起作用，它不仅可作为细胞代谢和细胞呼吸激活剂，还可作为重要的抗氧化剂和非特异性免疫增强剂，具有促进氧化磷酸化反应，保护生物膜结构完整性。主要有下列作用：抗冠心病作用，可防止急性缺血时的心肌收缩力减弱，磷酸肌酸与三磷酸腺苷含量减少，能保持缺血心肌细胞线粒体的形态结构，同时使实验性心肌梗死范围缩小，对缺血心肌有一定保护作用。增加心输出量，降低外周阻力，具有抗心衰作用，还能抑制醛固酮的合成与分泌及阻断对肾小管的效应。抗心律失常作用，在缺氧条件下灌流离体心室肌时，可使动作电位持续时间缩短，电刺激测定其产生室性心律失常阈值较对照组少，冠状动脉开放后，阈值恢复亦较快。降压作用，使外周血管阻力下降，并有抗醛固酮作用。此外，还有抗阿霉素的心脏毒性作用及保肝等作用，本品可作为充血性心力衰竭、冠心病、高血压、心律不齐的辅助治疗药物。约75%冠心病患者服药后心绞痛、胸闷、心悸、呼吸困难等症状减轻或消失，40%以上患者心电图改善。治疗室性早搏有效率约87%。此外亦试用于原发性和继发性醛固酮增多症、颈部外伤后遗症、

脑血管障碍、出血性休克及肝炎等。贮存避光保存。用法用量口服：1次10~15mg，1日3次，饭后服，2~4周为1疗程。延长疗程或适当加大剂量可望提高疗效。注重事项可出现恶心、胃部不适、食欲减退，但不必停药。偶见荨麻疹及一过性心悸。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](http://www.100test.com)