

牡蛎 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__E7_89_A1_E8_9B_8E_c22_313418.htm 药品名称牡蛎 类别中药制剂牡蛎王

：为由牡蛎制得的口服营养液。用途见上。每日早晚服1支（10ml）。如溶液有沉淀，摇匀后服用，不影响功效。金牡蛎：以牡蛎肉为原料加以提取精制而成。有升高白细胞、提高机体免疫功能等作用。可用于心脑血管疾病、病毒性肝炎、老年体虚等。对癌症手术放化疗后免疫功能低下和白细胞下降有辅助治疗作用。用法见说明书。药理及应用研究结果显示，牡蛎有提高机体免疫功能、调节新陈代谢、促进大脑发育、降血脂、抗疲惫、抗病毒等作用。可用于中老年人高血脂症、动脉粥样硬化、脑栓塞、高血压、妊娠期妇女贫血、产后或病后体虚、疲乏感、失眠以及遗精、自汗、盗汗、淋巴结核、胃酸过多等。其壳可用作制造活性钙的原料。后者为补钙剂，用于多发性老年骨折、骨质增生、骨质疏松症、老年痴呆症、腰腿痛、小儿佝偻症、关节炎、糖尿病等。说明本品为牡蛎科动物长牡蛎（*ostrea gigas*）近江牡蛎（*o. rivularis*）、大连湾牡蛎（*o. talienwhanensis*）及其同属数种动物的贝壳。《神农本草经》收为上品，认为久服强骨节，……延年。《海药本草》记载：主男人遗精，虚劳乏损，补肾正气，……能补养安神。牡蛎产于我国沿海各省，浙江、福建等省且有悠久的养殖史。牡蛎向中含有多种氨基酸（包括牛磺酸及8种人体必需氨基酸）、胡萝卜素及多种维生素（维生素a、b1、b2、b6、b12、d、e、pp等）、多种无机盐（锌、锰、铁、硒、碘以及钙、镁、钠、钾等）、多烯不饱和脂肪酸（如二十二碳六烯酸即dha、二十碳五烯酸epa等）

、糖原、甾醇和一种糖酯（由二分子葡萄糖和五分子岩藻糖构成）。牡蛎壳含80%~95%的钙盐（碳酸钙、磷酸钙和硫酸钙），此外尚含镁、铁、硅、铝等元素。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