

武汉大学医学院2005年病理生理学（专基）（博士）PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/116/2021_2022__E6_AD_A6_E6_B1_89_E5_A4_A7_E5_c79_116076.htm 1.反常性酸性尿2.氮质血症3.胰岛素抵抗4.受体上调6.以霍乱为例说明G蛋白在发病中的作用7.间充质干细胞的来源、特点及应用前景8.代谢性酸中毒的机体代偿机制以及酸碱平衡指标的变化9.心肌肥大的生物学特征10.设计一个试验，说明在心肌缺血再灌注有心肌细胞的凋亡 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