

上海第二医科大学2000年生物化学考博试题 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/353/2021\\_2022\\_\\_E4\\_B8\\_8A\\_E6\\_B5\\_B7\\_E7\\_AC\\_AC\\_E4\\_c79\\_353520.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/353/2021_2022__E4_B8_8A_E6_B5_B7_E7_AC_AC_E4_c79_353520.htm) 一、名词解释限制性内切酶；酮体；联合脱氢；氧化磷酸化；增强子；蛋白质变性；第二信使；糖异生；二、简答题 单核甘酸；谷氨酰胺；载体蛋白；信号肽；（gamma后面那个罗马数字）因子辨认转露起始位点；加单氧酶；1，2-vit D3 三、问答题 蛋白质定量测定及原理？MTX叶酸的作用机理？原核真核细胞RNA加工比较？DNA复制保真机制？血红素合成原料，调节过 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)