

2010年内科护理：血清脂蛋白及载脂蛋白测定护士资格考试
PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao_ti2020/0/2021_2022_2010_E5_B9_B4](https://www.100test.com/kao_ti2020/0/2021_2022_2010_E5_B9_B4_E5_86_85_c21_580.htm)

[_E5_86_85_c21_580.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/0/2021_2022_2010_E5_B9_B4_E5_86_85_c21_580.htm) 血清脂蛋白及载脂蛋白测定 1.高密度脂蛋白-胆固醇（HDL-C）测定 HDL-C具有抗动脉粥样硬化作用，与TG呈负相关，也与冠心病发病呈负相关。HDL-C明显降低，多见于心脑血管病、糖尿病、肝炎、肝硬化等。 2.低密度脂蛋白-胆固醇（LDL-C）测定 LDL-C与冠心病发病呈正相关，LDL-C升高是动脉粥样硬化的潜在危险因素

。 www.Examda.CoM 考试就到百考试题 3.载脂蛋白A1

（Apo-A1）测定 血清Apo-A.是诊断冠心病的敏感指标之一，其血清水平与冠心病发病率呈负相关，即血清Apo-A，越低，冠心病发病率越高。 4.载脂蛋白B（Apo-B）测定 血

清Apo-B水平与动脉粥样硬化、冠心病发病呈正相关，Apo-B增高是冠心病的危险因素。 更多信息请访问：[百考试题护士](#)

[网校](#) [护士论坛](#) [护士在线题库](#) [百考试题执业护士加入收藏](#) 相关

推荐：2010年内科护理：血清总胆固醇（TC）测定 2010年内

科护理：血清甘油三酯（TG）测定 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