

临床诊断学 尿蛋白圆盘电泳实践技能考试 PDF转换可能丢失
图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/617/2021_2022__E4_B8_B4_E5_BA_8A_E8_AF_8A_E6_c22_617016.htm [项目名称]尿蛋白圆盘电泳 [别名]十二烷基硫酸钠聚丙烯酰胺凝胶电泳 [英文缩写]SDSPAGE [临床意义]区别尿蛋白的分子量，从而了解尿蛋白的形成原因和病变部位。中分子和大分子的尿蛋白主要由肾小球损伤所致；小分子量尿蛋白为肾小管及其间质病变导致，混合性蛋白尿病变累及肾小管、肾小球和间质。 [要求]尿蛋白定性在一个加号以上才可以测定。更多信息请访问：[百考试题医师网校](#) [医师论坛](#) [医师在线题库](#) [百考试题执业医师](#) [加入收藏](#) [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