

血红蛋白C病 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文
https://www.100test.com/kao_ti2020/307/2021_2022__E8_A1_80_E7_BA_A2_E8_9B_8B_E7_c22_307549.htm 名称血红蛋白C病所属科室血液内科病因疾病概述 血红蛋白C（HbC，beta.26 谷&rarr.赖）多见于非洲黑人。美国黑人中HbC杂合子亦可达2%~3%，我国尚无报道。HbC纯合子无症状或有轻度溶血性贫血。脾可扪及。血片中见靶形红细胞及小球形红细胞增多。患者红细胞在高渗介质中，HbC易形成细胞内结晶。纯合子患者血红蛋白电泳时，HbC可高达90%以上，HbA缺如，HbF增多；杂合子HbC约40%，HbA及HbA2略高于纯合子。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