

血红蛋白D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\\_307547.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/307/2021_2022__E8_A1_80_E7_BA_A2_E8_9B_8B_E7_c22_307547.htm) 名称血红蛋白D病所属科室血液内科病因疾病概述 血红蛋白D (HbD) 不是一种单一的异常血红蛋白，其特点是在碱性pH电泳时位置与HbS相同，而在pH6.2琼脂胶电泳时与HbS分离。无溶解度异常，镰变试验阴性。现已发现有几种alpha.链氨基酸顺序不同的HbD，最多见的是HbD-Punjab (或HbD-LosAngeles，beta.2121谷beta.链异常者，称为HbDbeta.乌兰花；alpha.内蒙古，均为HbD杂合子，无贫血及其它症状。纯合子HbD可达95%左右，杂合子HbD约35%~50%。在pH6.25琼脂电泳中，HbD与HbA泳速相同，可与HbS相区别。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)