








## 2.2 您的致病菌含量

检测项目	健康状态提示	检测结果评价
龋齿罗斯氏菌 可能引起口腔疾病和其他部位的感染		偏高 可能增加口腔疾病、感染的风险
非解乳糖链球菌 可导致新生儿败血症、心内膜炎		偏高 可能增加新生儿败血症、心内膜炎的风险
咽峡炎链球菌 属于人体正常菌群一部分，但也可能造成肝脓肿、脑脓肿、菌血症等		偏高 可能增加肝脓肿、脑脓肿、菌血症等的风险
脆弱拟杆菌 可能导致菌血症、腹内感染、腹膜炎		含量未超标
胶脓罗斯氏菌 可能导致败血症、脑膜炎、肺炎、菌血症等		含量未超标
产气荚膜梭菌 可导致气性坏疽，食物中毒		含量未超标
病原性大肠埃希氏菌 可能导致肠胃炎、尿路感染、新生儿脑膜炎、腹膜炎等		含量未超标
● 绿色表示健康 ● 橙色表示需要关注 ● 红色表示有风险		

### 结果分析



您的肠道内检测出 7 种致病菌，其中龋齿罗斯氏菌、非解乳糖链球菌、咽峡炎链球菌含量高于参考人群，当身体免疫力较强时可能不会出现不适感。但请注意，当您的免疫力较弱时，初期可能引起腹泻、腹痛、感染等病症，长期可能导致上表中所述疾病。建议您持续监测，必要时请到正规医院咨询专科医生，遵从医生的建议做进一步检查。