




检测结果



1、肠道菌群概况






检测项目	健康状态提示	检测结果评价
肠道菌群多样性 用于衡量肠道菌群物种丰富度及稳定性的指标		正常 肠道菌群组成较为丰富，菌群失调风险较低。
有益菌 产生有益物质，抑制病原菌的生长，帮助预防疾病		正常
有害菌 产生多种毒素，危害肠道健康		正常

2、常见肠道菌含量

检测项目	健康状态提示	检测结果评价
未检测出异常项		

3、肠道致病菌

检测项目	健康状态提示	检测结果评价
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
副流感嗜血杆菌 可导致脑膜炎、咽炎、心内膜炎、肺炎、败血症等		含量未超标
微黄奈瑟氏球菌 可能导致泌尿生殖系统化脓性感染、术后脑膜炎		含量未超标
龋齿罗斯氏菌 可能引起口腔疾病和其他部位的感染		含量未超标

4、肠道菌营养功能

检测项目	健康状态提示	检测结果评价
未检测出异常项		

● 绿色表示健康 ● 橙色表示需要关注 ● 红色表示有风险