






2.2 您的致病菌含量

测试项目	健康状态提示	检测结果评价
金黄色葡萄球菌 产生肠毒素，与食物中毒、化脓性感染有关		高 可能引起食物中毒、化脓性感染等疾病
脆弱拟杆菌 与软组织感染、腹部脓肿、菌血症等疾病有关		偏高 可能引起软组织感染、腹部脓肿、菌血症等
迟缓埃格特菌 与菌血症、炎症性肠病等疾病有关		偏高 可能引起菌血症、炎症性肠病等疾病
艰难梭菌 产生多种外毒素，导致长期腹泻		检测出，含量未超标
阴沟肠杆菌 与细菌性感染疾病有关		检测出，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



您肠道内共检测出5种致病菌，其中金黄色葡萄球菌、脆弱拟杆菌、迟缓埃格特菌含量均高于正常人，可能会引起腹泻、腹部疼痛、菌血症、炎症性肠病及身体其他部位感染。您肠道内的艰难梭菌、阴沟肠杆菌含量虽未超标，但指标值偏高，可能与您曾大量服用抗生素有关。艰难梭菌、阴沟肠杆菌一旦超标，可能会引起胃肠道疾病，请您警惕潜在的致病风险。