# 肠道全菌谱检测内容



### 多样性

检测肠道中细菌的种类及 其丰度

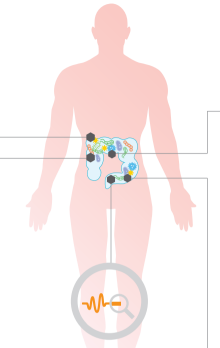
多样性的减少与肥胖、炎症性肠病、心脑血管疾病等健康问题相关,多样性的增加有利于新陈代谢和提高免疫力



#### 有害菌

检测体内有害菌,评 估您的疾病风险

当人体免疫系统出现漏 洞时,有害菌伺机发动 侵袭,各种健康问题接 踵而至



### 健康状态分析

多个维度综合分析和您肠 道菌群相关的健康状态

肠道菌群与人体健康息息相关,菌群失调会引起健康问题,调节肠道菌群,就是调理健康



## 营养功能分析

检测肠道菌群对多种维生素、类固醇、胆碱等营养物 质的代谢能力

这些营养物质大多是人体无 法合成的,需要肠道菌群合 成或外源补充



### 有益菌

检测体内益生菌,评估它 们对您健康的影响

益生菌能促进肠道菌群平 衡,是免疫系统的高级训 练师

# 肠道全菌谱检测将为您提供从"精准健康检测" 到"个性化健康管理方案"的一站式服务!





# 肠道全菌谱检测内容



### 多样性

检测肠道中细菌的种类及 其丰度

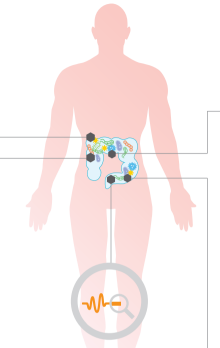
多样性的减少与肥胖、炎症性肠病、心脑血管疾病等健康问题相关,多样性的增加有利于新陈代谢和提高免疫力



#### 有害菌

检测体内有害菌,评 估您的疾病风险

当人体免疫系统出现漏 洞时,有害菌伺机发动 侵袭,各种健康问题接 踵而至



### 健康状态分析

多个维度综合分析和您肠 道菌群相关的健康状态

肠道菌群与人体健康息息相关,菌群失调会引起健康问题,调节肠道菌群,就是调理健康



## 营养功能分析

检测肠道菌群对多种维生素、类固醇、胆碱等营养物 质的代谢能力

这些营养物质大多是人体无 法合成的,需要肠道菌群合 成或外源补充



### 有益菌

检测体内益生菌,评估它 们对您健康的影响

益生菌能促进肠道菌群平 衡,是免疫系统的高级训 练师

# 肠道全菌谱检测将为您提供从"精准健康检测" 到"个性化健康管理方案"的一站式服务!



