## 五、致病菌检测结果

检测内容	检测结果	检测值	参考范围	功能
脆弱拟杆菌 (Bacteroides fragilis)	正常	0.11	≤ 55.89	可能导致菌血症、腹内感染、腹膜炎
病原性大肠埃希氏菌 (Escherichia coli)	正常	0.17	≤ 83.21	可能导致肠胃炎、尿路感染、新生儿脑 膜炎、腹膜炎等

您的肠道内本次检测出 2 种潜在致病菌,含量均在正常范围,尽管这些致病菌含量未超标,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,可能引起腹泻、腹痛、感染等病症。建议您持续监测肠道健 康,一旦检测出较高含量的致病菌,建议咨询专科医生,酌情做进一步检查。

## 六、其他常见菌检测结果

检测内容

拟杆菌属 (Bacteroides)	24.49	≤ 503.74
布劳特氏菌属 (Blautia)	0.11	≥ 0.01
粪球菌属 (Coprococcus)	8.98	≥ 0.01
瘤胃球菌属 (Ruminococcus)	2.57	≥ 0.01
颤螺菌属 (Oscillospira)	14.56	≥ 0.01
副拟杆菌属 (Parabacteroides)	0.33	≥ 0.01
毛螺菌属 (Lachnospira)	34.64	≥ 0.01
链球菌属 (Streptococcus)	0.00	≤ 22.96
普雷沃氏菌属 (Prevotella)	422.77	≤ 197.70
萨特氏菌属 (Sutterella)	21.98	≤ 34.09
梭菌属 (Clostridium)	1.12	≤ 4.54
假单胞菌属 (Pseudomonas)	0.00	≤ 0.10
埃希氏菌属 (Escherichia)	0.17	≤ 83.21

检测结果

检测值

的局限性;

<sup>\*</sup> 本报告为科研报告,内容仅供参考,不作为临床诊断使用,无法代替医学诊断,也无法作为用药参考,实际情况请咨询拥有相 应资质的临床医生或执业药师; \* 本项检测是基于当前微生物学的研究成果和国际公认的检测方法,但由于科学研究及检测方法的不断更新,本检测仍存在一定

<sup>\*</sup> 检测结果仅对本次所送样负责。