

# 细菌感染检测分析报告

## 1. 基本信息

编号：	样本类型：
姓名：	申请日期：
性别： <input type="radio"/> 男 <input type="radio"/> 女	接收日期：
年龄：岁	样本状态：

## 2. 数据统计

序列总数	平均质量	平均GC含量
4650	33.0	56%

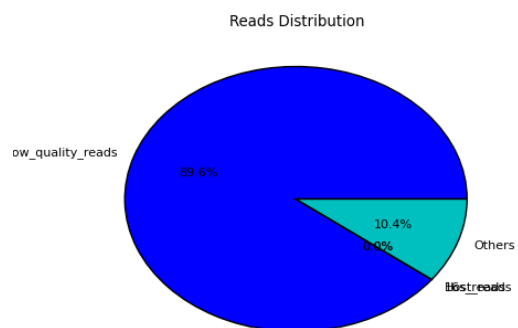
### 3. 检测结果 (16031802707481)

NULL

## 4. 详细结果

种 Species	属 Genus	GI号 GI	覆盖长度% %Coverage	种比对上的序列数 Reads_hit	属比对上的序列数 Reads_num	种序列百分比 %Reads_Ratio	平均覆盖深度 Average depth of coverage
无结果							

## 5. 测序结果分布图



## 6. 属分布图

## 7. 各菌16s rRNA序列覆盖分布图

序列质量分析（见QC结果）

Basic Statistics

#Measure	Value	
Filename	E4_2.fq	E4_1.fq
File type	Conventional base calls	Conventional base calls
Encoding	Sanger / Illumina 1.9	Sanger / Illumina 1.9
Total Sequences	2325	2325
Filtered Sequences	0	0
Sequence length	125	118
%GC	56	56

