|  |  |
| --- | --- |
| \*\_ANOVA.txt : | 单因素方差分析统计结果表格 |
| 变异来源 : | group:（组间变异）,"Residual"或"Error":(未被解释的随机变异),"Total":(整体变异) |
| 组间自由度: | 自由度=分组数-1 : 值为2 代表3个分组 |
| 组内自由度: | 自由度=组内自由度+组间自由度+1 ：值为845 表示总样本量为845,反映独立信息量 |
| F统计量 : | 组间组内方差比 : 值为58,则表示组间方差是组内方差的58倍 |
| 未校正p值 : | 结果是偶然发生的概率(无效假设)，P值远小于常规阈值0.05 : 拒绝假设 |
| nan | nan |
| 第一个比较组名 | nan |
| 第二个比较组名,AB先后顺序无影响 | nan |
| 第一组均值 | nan |
| 第二组均值 | nan |
| 组间均值差 | nan |
| 校正后P值,通过Tukey方法调整多重比较的显著性 | nan |
| 显著性标记 p < 0.01（高度显著\*\*）p < 0.05（显著\*） | nan |