流程图：



1. 解析测试的数据。WebURL栏位标记 已解析。如果解析成功，再进行标记。Field9栏位为空的，直接标记为已解析。

创建表格 ID、SN、FW、PN、TYPE、PARENTID

CREATE TABLE efoxSFCTencentComponent (

ID VARCHAR(100),

SN VARCHAR(100),

PN VARCHAR(100),

FW VARCHAR(100),

CTYPE NVARCHAR(100),

PARENTID VARCHAR(100),

lasteditdt DATETIME

)

解析数据的时机。解析的标记。

每小时进行解析，如果发送数据的时候发现没有获取到解析的数据，就调用解析。标记已经解析过测试结果的存储为: eFoxSFCMarkSNParsed

1. SN、FW、PN、TYPE 每个部件的信息。 料号信息更新。整合测试和SFC的信息，以及Tencent接口发送过来的信息。

发送数据的存储过程,发送server的为efoxsfcgetTencentSendComponent

获取组装的数据的方法为: fn\_getTencentSendComponentAssyDetail

1. 发送部件的存储为: efoxsfcgetTencentSendOdmPart

4、B2B交互，按照指定的格式发送和接收数据。

5、服务内部记录log信息。记录在表格中efoxSFCTencentSendLog

6、现在这个服务部署在10.67.50.81上面，端口8089



