测试工具验收报告

测试工具名称: IMEI 对比工具 实验编号: QA 180825

负责人: 郭凤英

	实验	目	的	
-	7 711	\vdash	HJ	

- 1、验证 IMEI 号等其他号码数据上传服务器是否正常;
- 2、验证限制号段后超出范围内的号段能否截出:
- 3、验证机身 IMEI 号与彩盒 IMEI 号不一致是否可以截出:
- 4、验证没有彩盒工位标志位是否可以拦截;
- 5、验证是否可以通过 SN/SIM/VIP/ICCID/BAT/MAC/设备号获取 IMEI 号进行比对;
- 6、验证所有不良品是否有对应记录及描述
- 7、验证所有扫描结果是否都有语音提示
- 二、样本数量: 10PCS

1、2pcs IMEI 号 贴纸 2、2PCS IMEI 号不在范围贴纸 3、2PCS IMEI 号不对应的贴纸

三、实验时间:2018.08.15

完成时间: 2018.08.25 5:30

四、实验单位_____品管、工程、生产

工程部: 郭凤英

品质部: 肖红娟 生产部: 张鹏飞

五、实验记录

- 1、2PCS 数据上传服务器成功——查 2PCS 数据库正常
- 2、2PCS 号段后超出范围内的号段——提示失败,并有不良记录
- 3、2PCS IMEI 号不对应扫描失败——提示失败,并有不良记录
- 4、没有彩盒打印记录扫描失败——提示失败,漏打彩盒贴纸
- 5、可以通过 SN/SIM/VIP/ICCID/BAT/MAC/设备号获取 IMEI 号进行比对——可以获取 IMEI 号进行比对
- 6、所有不良品都有对应记录及描述——贴纸上二维码扫描未体现软件版本信息,数据库有上传。
- 7、所有扫描结果都有语音提示——(通过/号码错误/漏打彩盒贴纸/失败_对比失败/失败_号段问题/失败_号段 在范围外)

六、实验分析

经以上实验记录证明 1~7 个验证问题点,数据正常上传成功,并将不良品截出。

七、实验结论

IMEI 对比工具,验证通过,可以进行批量使用。