

## 附件 3:

## 2022 年黑龙江省老年手机产品质量监督抽查不合格企业名单

序号	受检单位	标称生产企业名称	产品详细名称	规格型号	生产日期/批号	抽查结果	不合格项目
1	龙沙区得通通讯器材商店	深圳市酷乐时代科技有限公司	GSM 数字移动电话机	C900 金龙	/	不合格	电气绝缘；电气间隙、爬电距离；发热要求；抗电强度
2	龙沙区得通通讯器材商店	深圳市酷乐时代科技有限公司	GSM 数字移动电话机	C900 坦克	/	不合格	电气绝缘；电气间隙、爬电距离；直插式设备；发热要求；抗电强度
3	中国电信股份有限公司铁力分公司桃山营业厅	深圳市星维通讯设备有限公司	TD-LTE 数字移动电话机	Q208 先锋全网通	/	不合格	电气绝缘；电气间隙、爬电距离；直插式设备；发热要求；抗电强度；传导连续骚扰；浪涌（冲击）抗扰度
4	铁力市正阳鑫志鑫手机卖场	深圳市星维通讯设备有限公司	GSM 数字移动电话机	Q208 先锋	/	不合格	电气绝缘；电气间隙、爬电距离；直插式设备；发热要求；抗电强度；传导连续骚扰；浪涌（冲击）抗扰度

5	铁力市正阳心语手机卖场	深圳市万德利电子有限公司	TD-LTE 数字移动电话机	GD813	/	不合格	电气绝缘; 电气间隙、爬电距离; 发热要求; 抗电强度; 传导连续骚扰; 浪涌(冲击) 抗扰度
6	铁力市正阳心语手机卖场	厦门紫薇星通讯科技有限公司	GSM 数字移动电话机	V1 金霸	/	不合格	电气绝缘; 电气间隙、爬电距离; 发热要求; 抗电强度; 传导连续骚扰; 浪涌(冲击) 抗扰度
7	鹤岗中邮手机连锁销售有限公司	湖南金立通信设备有限公司	TD-LTE 数字移动电话机	GIONEE M200+	2022.01	不合格	电气绝缘; 电气间隙、爬电距离; 发热要求; 抗电强度; 传导连续骚扰; 浪涌(冲击) 抗扰度
8	鹤岗中邮手机连锁销售有限公司	湖南金立通信设备有限公司	TD-LTE 数字移动电话机	M300pro	2022.04	不合格	电气绝缘; 电气间隙、爬电距离; 发热要求; 抗电强度; 传导连续骚扰; 浪涌(冲击) 抗扰度
9	鹤岗中邮手机连锁销售有限公司电信路店	湖南金立通信设备有限公司	TD-LTE 数字移动电话机	GIONEE F12S	2022.01	不合格	电气绝缘; 电气间隙、爬电距离; 发热要求; 抗电强度; 传导连续骚扰; 浪涌(冲击) 抗扰度
10	庆安县佳音通讯器材商店	深圳市星维通讯设备有限公司	GSM 数字移动电话机	Q256 小电霸	2021.8	不合格	电气绝缘; 电气间隙、爬电距离; 发热要求; 抗电强度; 传导连续骚扰; 浪涌(冲击) 抗扰度

11	庆安县蓝宇通讯店	深圳巨盛电子工业有限公司	WCDMA 数字移动电话机	G39 联通版	/	不合格	电气绝缘; 电气间隙、爬电距离; 发热要求; 抗电强度; 传导连续骚扰; 浪涌(冲击) 抗扰度
12	庆安县火星通讯器材商店	深圳市亚创达科技有限公司	GSM 数字移动电话机	A8 小霸王	/	不合格	电气绝缘; 电气间隙、爬电距离; 发热要求; 抗电强度; 传导连续骚扰; 浪涌(冲击) 抗扰度
13	牡丹江市东安区诚信通讯商店	深圳市亚创达科技有限公司	TD-LTE 数字移动电话机	S385 雷电	20161217	不合格	电器间隙、爬电距离
14	牡丹江市东安区七星手机销售店	湖南金立通信设备有限公司	TD-LTE 数字移动电话机	L20210316/F13 Pr0	2022 05	不合格	浪涌(冲击) 抗扰度
15	黑龙江大字普华商贸有限公司	深圳市巨盛通信设备有限公司	巨盛 V3204G 全网通	V320	2021 10	不合格	电器绝缘; 电器间隙、爬电距离; 发热要求; 抗电强度
16	大兴安岭加格达奇区德跃手机维修店	深圳市万德利电子有限公司	GSM 数字移动电话机	LD600	2021 04	不合格	电器绝缘; 电器间隙、爬电距离; 发热要求; 抗电强度
17	加格达奇区易通通讯店	深圳市金美捷电子有限公司	GSM 数字移动电话机	A17 奥特曼	2021 09	不合格	电器绝缘; 电器间隙、爬电距离; 发热要求; 抗电强度
18	加格达奇区煜杭通讯数码店	深圳市巨盛电子工业有限公司	WCDMA 数字移动电话机	G21 联通版	2021 04	不合格	电器绝缘; 电器间隙、爬电距离; 发热要求; 抗电强度
19	大庆市萨尔图区诺立手机商店	深圳市星维通讯设备有限公司	GSM 数字移动电话机	W8801 旺旺升级版	/	不合格	直插式设备

