

一、EMC测试项目					
1	CE	2	RE	3	CS
4	电压跌落/中断 Dips	5	SURGE	6	电快速脉冲群 EFT
7	谐波电流Harmonics	8	工频磁场M/S	9	RS
10	Flicker	11	ESD	12	
二、物理力学测试					
1	抗拉强度	23	洛氏硬度	45	耐磨损
2	屈服强度	24	维氏硬度	46	耐刮擦
3	断裂伸长率	25	维氏显微硬度	47	耐汗液
4	拉伸弹性模量	26	剥离强度	48	耐清洁性
5	弯曲强度	27	压缩永久变形	49	耐清洁剂
6	弯曲弹性模量	28	耐石子冲击性	50	耐玻璃清洁剂
7	悬臂梁冲击强度	29	表面电阻率	51	耐肥皂
8	简支梁冲击强度	30	体积电阻率	52	耐化学试剂
9	金属夏比摆锤缺口冲击	31	介电强度	53	耐油品
10	落锤冲击试验	32	介电损耗	54	耐无铅汽油
11	撕裂强度	33	介电常数	55	耐酸性
12	透明材料雾度和透光率	34	燃烧性	56	耐碱性
13	密度和相对密度	35	铅笔硬度	57	耐醇性
14	球压痕硬度	36	光泽	58	耐防晒液
15	邵氏硬度	37	镀层厚度	59	耐杀虫剂
16	低温脆性	38	涂层厚度	60	耐褪色
17	臭氧老化性能	39	附着力	61	喷霜

18	吸水性	40	不粘着	62	防霉性
19	维卡温度软化点	41	耐水性		
20	热变形温度	42	耐磨色牢度		
21	熔融指数	43	耐摩擦色牢度		
22	布氏硬度	44	摩擦褪色		
三、可靠性测试		四、化学测试		7	温度报警器
1	氙弧光老化试验	1	内饰件VOC检测	8	后视镜
2	紫外光老化试验	2	气味测试	9	升降器
3	铜离子加速盐雾试验	3	雾化测试	10	电动升降器
4	中性盐雾试验	4	甲醛挥发量测试	11	水暖装置
5	交变盐雾试验	5	总碳挥发量测试	12	刮水电机
6	高温试验	五、阻燃测试		13	暖风电机
7	低温试验	1	UL94	14	转向锁
8	恒温恒湿试验	六、汽车油漆涂料测试		15	组合开关
9	温湿度循环试验	A类涂料	挥发性有机化合物(VOC)含量	16	水阀
10	快速温变试验		限用溶剂含量	17	遮阳板
11	高低温冲击试验(两槽式)		重金属含量	18	气弹簧
12	高低温冲击试验(三箱式)	B类涂料中水性涂料	限用溶剂含量	19	继电器
13	耐振动		重金属含量	20	点烟器
14	共振点搜寻	B类涂料中粉末和光	重金属含量	21	饰件
15	沙尘测试		三综合振动	22	线束
16	雨淋测试	跌落测试		23	按键点击/划痕
17	跌落测试	1	耐湿性	24	机械冲击