

## 附件 3

2008 年度交通产品（收费车道信号灯）质量监督抽查结果汇总表(1)

序号	生产企业名称	抽样地点	监督总体数 (台)	抽样样本数 (台)	按 JT/T597-2004 标准判定			按 JT/T495-2004 判定监督总体(批) 是否通过(合格)
					合格样本数 (台)	不合格样本数 (台)	不合格项	
1	北京路安交通科技发展有限公司	宁夏中宁至孟家湾高速公路机电工程常乐收费站	8	3	0	3	产品标识包装、红色 LED 发光强度、耐机械振动	不通过
2	郑州天龙电子技术有限公司	河南高速连霍郑州段改建工程交通机电工程(K68+700~K122+350)施工单位库房	2	2	0	2	安全接地、防水性能、耐机械振动	不通过 <sup>#1</sup>
3	南京大恒源机械电子设备厂	江苏宁杭二期高速公路主线站(NH2-91 标)	18	3	0	3	红色 LED 发光强度、安全接地、防水性能	不通过
4	广东新粤交通投资有限公司	广东兴畚高速公路机电工程现场仓库(新圩收费站 K9+284)	5	3	3	0	/	通过
5	北京遵信达科技开发有限公司	安徽省黄山至塔岭和小贺至桃林高速公路机电工程五城收费站	3	1	0	1	红色单粒 LED 发光强度、安全接地	不通过

2008 年度交通产品（收费车道信号灯）质量监督抽查结果汇总表(2)

序号	生产企业名称	抽样地点	监督 总体数 (台)	抽样 样本数 (台)	按 JT/T597-2004 标准判定			按 JT/T495-2004 判定监督总体（批） 是否通过（合格）
					合格 样本数 (台)	不合格 样本数 (台)	不合格项	
6	深圳市同洲电子股份有限公司	生产单位车间	6	1	1	0	/	通过
7	石家庄优创科技开发有限公司	生产单位车间	3	1	1	0	/	通过

注 1：已经完成整改，经检测机构复查确认合格。