

附件 2

2008 年度交通产品 (LED 车道控制标志) 质量行业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	16	3	0	3	产品标识包装、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 ^{注1}
3	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)	12	3	3	0	/	通过
4	广州市喆信电子有限公司	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	9	1	0	1	产品标识、红色单粒 LED 发光强度、安全接地	不通过

2008 年度交通产品（LED 车道控制标志）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	
5	深圳市显科科技有限公司	生产单位仓库	8	1	1	0	/	通过
6	深圳市同洲电子股份有限公司	生产单位车间	5	1	1	0	/	通过
7	上海三思科技发展有限公司	生产单位仓库	12	2	2	0	/	通过
8	石家庄优创科技开发有限公司	生产单位车间	35	3	3	0	/	通过

注 1: 已经完成整改, 经检测机构复查确认合格。