

中华人民共和国交通运输部办公厅

交办科技函〔2024〕855号

交通运输部办公厅关于公布 2023年度交通运输行业产品质量监督 抽查复查结果的通知

各省、自治区、直辖市、新疆生产建设兵团交通运输厅(局、委):

根据《公路水路行业产品质量监督抽查管理办法》(交科技规〔2020〕2号),我部组织对2023年交通运输行业产品质量监督抽查中发现的不合格产品生产企业整改情况进行了复查。现将结果予以公布,并就有关事项通知如下:

一、基本情况

9家不合格产品生产企业经复查确认合格;2家不合格产品生产企业经复查确认不合格;2家企业未在规定时间内提交相关产品整改复查申请,相关批次产品抽查结果结论维持不合格。相关情况详见附件。

二、有关要求

(一)各单位要将复查结果反馈给相关产品生产企业和工程建设、施工、监理等单位,督促相关单位举一反三,进一步查找薄弱环节,完善质量管理控制体系,严格按照有关标准组织产品生产和采

购,加强产品进场检验,严把产品准入关,确保产品质量安全。

(二)各单位要牢固树立质量意识,强化行业产品质量管理和工程质量监管,组织做好2024年度行业产品质量监督抽查工作,切实提升本地区工程、产品和服务质量。有关工作进展、发现的问题和意见建议请及时反馈部。

联系人及电话:科技司 张成,010-65292199、65292100(兼传真)。

- 附件: 1. 2023年度交通运输行业产品(防眩板)质量监督抽查复查结果汇总表
2. 2023年度交通运输行业产品(高分子防水材料止水带)质量监督抽查复查结果汇总表
3. 2023年度交通运输行业产品(道路运输车辆卫星定位车载终端)质量监督抽查复查结果汇总表
4. 2023年度交通运输行业产品(溢油分散剂)质量监督抽查复查结果汇总表
5. 2023年度交通运输行业产品质量监督抽查未完成整改产品及企业名单



(此件公开发布)

附件 1

2023 年度交通运输行业产品(防眩板)质量监督 抽查复查结果汇总表

序号	生产企业名称	抽 样 地 点	复查监督 总体数 (块)	复查抽样 样本数 (块)	按标准GB/T 24718—2009判定			按实施规范判定 监督总体(批)是否 合格(复查合格)
					复查合格样 本数(块)	复查不合格 样本数(块)	复查不合 格项	
1	霸州市路富德交通 设施有限公司	河北省霸州市大高各庄村生 产企业车间	50	11	0	11		复查不合格 抗风荷载

注:

1. GB/T 24718—2009《防眩板》;
2. 《防眩板产品质量行业监督抽查实施规范(试行)》(交通运输部2015年第32号公告)。

附件 2

2023 年度交通运输行业产品(高分子防水材料 止水带)质量监督抽查复查结果汇总表

序 号	生产企业名称	抽 样 地 点	复查监督 总体数 (m)	复查抽样 样本数 (节)	按标准GB/T 18173.2—2014判定			按实施规范JDCC 2020 - 16判定监督 总体(批)是否合格 (复查合格)
					复查合格样 本数(节)	复查不合格 样本数(节)	复查不合 格项	
1	河北省首顺工程材 料有限公司	河北省衡水市景县生产企业 仓库	60	1	1	0	/	复查合格

注:

1. GB/T 18173.2—2014《高分子防水材料 第2部分:止水带》;
2. JDCC 2020 - 16《止水带产品质量监督抽查实施规范》。

附件 3

2023 年度交通运输行业产品(道路运输车辆 卫星定位车载终端)质量监督抽查结果汇总表

序号	生产企业名称	型号规格	抽样地点	复查监督总体数(台)	复查抽样样本数(台)	按标准JT/T 794—2019、JT/T 808—2019判定			按实施规范 JDCC 2021 - 21 判定监督总体 (批)是否合格 (复查合格)
						复查合格样本数(组)	复查不合格样本数(台)	复查不合格项	
1	启明信息技术股份有限公司	DRT3110(BD)	吉林省长春市净月高新技术产业开发区百合街1009号生产企业库房	10	1	1	0	/	复查合格
2	厦门蓝斯通信股份有限公司	LZ8713B	福建省厦门市集美区国投安仁产业园生产企业库房	10	1	1	0	/	复查合格
3	江苏中天安驰科技有限公司	P9S	广东省深圳市南山区天明科技大厦3楼生产企业库房	15	1	1	0	/	复查合格

序号	生产企业名称	型号规格	抽样地点	复查监督总体数(台)	复查抽样样本数(台)	按标准JT/T 794—2019、JT/T 808—2019判定			按实施规范JDCC 2021 - 21判定监督总体(批)是否合格(复查合格)
						复查合格样本数(组)	复查不合格样本数(台)	复查不合格项	
4	深圳市思博慧数据科技有限公司	ITH - D505	广东省深圳市宝安区 华丰总部经济大厦C 栋生产企业库房	14	1	1	0	/	复查合格
5	深圳腾视科技有限公司	TS - MV06 - N	广东省深圳市宝安区 高新奇新兴产业园生 产企业库房	10	1	1	0	/	复查合格

注:

1. JT/T 794—2019《道路运输车辆卫星定位系统 车载终端技术要求》;
2. JT/T 808—2019《道路运输车辆卫星定位系统 终端通信协议及数据格式》;
3. JDCC 2021 - 21《道路运输车辆卫星定位车载终端产品质量行业监督抽查实施规范》。

2023 年度交通运输行业产品(溢油分散剂) 质量监督抽查复查结果汇总表

序号	生产企业名称	型号规格	抽样地点	复查监督总体数(桶)	复查抽样数(桶)	按标准GB/T 18188.1—2021判定			按实施细则判定监督总体(批)是否合格(复查合格)
						复查合格样本数(桶)	复查不合格样本数(桶)	复查不合格项	
1	大连英达石化有限公司	浓缩型(MD-88)	辽宁省大连市旅顺口区金宝路17B号生产企业库房	12	1	0	/	复查合格	
2	大连英达石化有限公司	常规型(MD-99)	辽宁省大连市旅顺口区金宝路17B号生产企业库房	15	1	0	/	复查合格	
3	青岛光明环保技术有限公司	浓缩型(GM-2)	山东省青岛市李沧工业园合川路23号生产企业库房	40	1	0	/	复查合格	

序号	生产企业名称	型号规格	抽样地点	复查监督总体数(桶)	复查抽样数(桶)	按标准GB/T 18188.1—2021判定			按实施细则判定 监督总体(批)是否合格(复查合格)
						复查合格样本数(桶)	复查不合格样本数(桶)	复查不合格项	
4	青岛光明环保技术有限公司	常规型(GM-2环保型)	山东省青岛市李沧工业园合川路23号生产企业库房	40	1	0	/	复查合格	
5	广州富肯环保科技有限公司	常规型(富肯-2号)	广东省广州市天河区玖智谷创意园2号仓01号生产企业库房	46	1	0	/	复查合格	
6	广州富肯环保科技有限公司	常规型(富肯-3号)	广东省广州市天河区玖智谷创意园2号仓01号生产企业库房	50	1	0	/	复查合格	
7	上海新络新材料有限公司	常规型(捷菲特-001)	上海金山区亭林镇亭卫公路9518号生产企业库房	25	1	0	可生物降解性	复查不合格	

注:

1. GB/T 18188.1—2021《溢油分散剂 第1部分:技术条件》;

2. 《溢油分散剂产品质量行业监督抽查实施细则》。

2023 年度交通运输行业产品质量监督抽查 未完成整改产品及企业名单

序号	产品名称	型号规格	生产企业名称	生产企业提供的未完成整改原因
1	轮廓标	附着式 (长方形黄色双向)	霸州市路富德交通设施有限公司	因技术原因,企业决定不再生产该型号产品,不 对该产品申请复查。
2	道路运输车辆卫星定位车载 终端	AI-5-E	径卫智能科技有限公司(上海)有限公司	该型号产品停产,企业承诺不再生产该型号产 品,不对该产品申请复查。

抄送：国家市场监管总局办公厅，部公路科学研究院，部政策研究室、公路局、运输服务司、安全与质量监督管理局、海事局，中央纪委国家监委驻交通运输部纪检监察组。

