珠海市市场监督管理局关于2023年珠海市

电动自行车充电器产品质量监督

抽查结果的通告

根据《中华人民共和国产品质量法》《广东省产品质量监督条例》及《产品质量监督抽查管理暂行办法》等相关规定，2023年,珠海市市场监督管理局开展了电动自行车充电器产品质量监督抽查工作，现将有关情况通告如下：

一、基本情况

本次抽查涉及我市销售企业，抽查流通领域6家企业销售的8批次电动自行车充电器产品。经检验，发现质量不合格产品2批次。

二、抽查结果分析

本次监督抽查依据《珠海市电动自行车、电动自行车充电器、电动自行车电池产品质量监督抽查实施细则》，对电动自行车充电器的输入功率和电流，发热，变压器和相关电路的过载保护，机械强度，外壳冲击，结构，内部布线，工作温度下的泄漏电流，电气强度，电气间隙、爬电距离和固体绝缘，防触电保护，非正常工作，熔断器，充电参数，电源软线及输出线，温升，过充切断，延时切断，输出接口安全性，端子骚扰电压，谐波电流，标志、警示语和说明书等项目进行了检测。经检验，6批次产品未发现不合格，2批次产品不合格，不合格项目包含对触及带电部件的防护，电气间隙、爬电距离和固体绝缘。

三、抽检企业及产品清单

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 受检单位名称 | 产品名称 | 商标 | 型号规格 | 生产日期 | 检验结论 | 不合格项目 |
| 1 | 金湾区凯美车行 | 铅酸蓄电池专用充电器 | 斯波兹曼 | 型号：DZQS4818-01 规格：220V～0.85A 50Hz | 2023年4月 | 不合格 | 对触及带电部件的防护；电气间隙、爬电距离和固体绝缘 |
| 2 | 金湾区杰力车行 | 电动车充电器 | 图文商标 | 型号：48V12Ah 规格：220V～50Hz | 2023/3/16 | 不合格 | 对触及带电部件的防护；电气间隙、爬电距离和固体绝缘 |
| 3 | 珠海市金鼎振威电动车行 | 电动车智能充电器 | 和诚·充霸 | 型号：DZQS4821-02，规格：48V12Ah | 2023/3/6 | 未发现不合格 | -- |
| 4 | 珠海市金鼎振威电动车行 | 48V铅酸蓄电池充电器 | 爱玛 | 型号：AMDZQ483001，规格：48V20Ah | 2023年6月 | 未发现不合格 | -- |
| 5 | 三灶镇奔泰车行 | 电动车充电器 | 图形商标 | 型号：48V12Ah，规格：220V～50Hz | 2023/6/6 | 未发现不合格 | -- |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 6 | 珠海市高新区商彪车行 | 蓄电池充电器 | 吉祥雨 | 型号：/，规格：48V12Ah | 2023.06Y.18 | 未发现不合格 | -- |
| 7 | 珠海市高新区商彪车行 | 雅迪电动车充电器 | 雅迪 | 型号：DZQS4818-01，规格：48V12Ah | 2023年8月 | 未发现不合格 | -- |
| 8 | 金湾区鸿强摩托车商行 | 电动车充电器 | 骑行风 | 型号：48V20Ah 规格：220V～50Hz | 2023.0425.07YC | 未发现不合格 | -- |

珠海市市场监督管理局

2024年3月18日