

电动车环保信息

信息公开编号:CN QD 00 Z2 0843000005 000001

重庆力帆乘用车有限公司声明：本企业依据《中华人民共和国大气污染防治法》和环境保护部相关规定公开机动车环保信息，本企业对所公开的所有内容的真实性、准确性、及时性和完整性负责。本公司承诺：我公司型号为LF7002CEV260的电动车符合《汽车加速行驶车外噪声限值及测量方法》（GB 1495-2002）第II阶段的要求。

第一部分 车辆信息

- | | | |
|---|-------------|---------------------|
| 1 | 车辆型号: | LF7002CEV260 |
| 2 | 商 标: | 力帆 |
| 3 | 汽车分类: | M1 |
| 4 | 车型的识别方法和位置: | 粘贴在前围上横梁总成右端 |
| 5 | 车辆制造商名称: | 重庆力帆乘用车有限公司 |
| 6 | 生产厂地址: | 重庆市北部新区经开园金开大道1539号 |

第二部分 检验信息

- | | | | |
|---|--------------|--------------|------|
| 7 | 型式检验信息: | | |
| | 依据的标准 | 检测机构 | 检测结论 |
| | GB 1495-2002 | 国家客车质量监督检验中心 | 符合 |

第三部分 污染控制技术信息

- | | | |
|----|------------------|--|
| 8 | 电动机型号/生产厂: | SJ2103P030-L1/上海中科深江电动车辆有限公司 |
| 9 | 整车控制器型号/版本号/生产厂: | BEC2108210/硬件版本:V1.2;软件版本V3.0/上海中科力帆电动汽车有限公司 |
| 10 | 储能装置型号/生产厂: | BEC2101000D/杭州安靠电源有限公司 |
| 11 | 电池容量/续航里程: | 36千瓦时/252公里 |

本车型环保关键零部件（电动机、整车控制器、储能装置）明显标注了永久性标识，标识内容包括该零部件的型号和生产企业名称（全称、缩写或徽标），详见附表。

第四部分 制造商/进口企业信息

- | | | |
|----|-------|---------------------|
| 12 | 法人代表: | 尹喜地 |
| 13 | 地址: | 重庆市北部新区经开园金开大道1539号 |
| 14 | 联系电话: | 023-61668021 |
- 本信息内容可访问本公司官方网站（[正在建设中](#)）查询。
- 附表

环保关键零部件	标识
电动机	SJ2103P030-L1/上海中科深江电动车辆有限公司
整车控制器	BEC2108210/中科力帆
储能装置	BEC2101000D/杭州安靠电源有限公司

企业名称:重庆力帆乘用车有限公司
信息公开时间: 2017-09-05 11:21:46

打印本页 关闭