附件8

**更改、补充以前发布车型目录**

**一、更改补充2020年度第二批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 1

**6、中国第一汽车集团有限公司**

CA6472HA6 多用途乘用车

发动机：CA4GC20TD-32 (中国第一汽车集团有限公司)

机外净化器：1205510-DD01(长春佛吉亚排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：5HA2-13970(天津市格林利福新技术有限公司 )

氧传感器：前：LSF ADV(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSU 4(联合汽车电子有限公司)

更改为

发动机：CA4GC20TD-32 (中国第一汽车集团有限公司)

机外净化器：1205510-DD01(长春佛吉亚排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：5HA2-13970(天津市格林利福新技术有限公司 )

氧传感器：前：LSU ADV(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

增加

发动机：CA4GC20TD-32 (中国第一汽车集团有限公司)

机外净化器：1205510-DD03(长春佛吉亚排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：5HA2-13970(天津市格林利福新技术有限公司 )

氧传感器：前：LSU 5.2(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

或

发动机：CA4GC20TD-32 (中国第一汽车集团有限公司)

机外净化器：1205510-DD02(长春佛吉亚排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：5HA2-13970(天津市格林利福新技术有限公司 )

氧传感器：前：LSU5.2(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

CA6472HA6T 多用途乘用车

发动机：CA4GC20TD-32 (中国第一汽车集团有限公司)

机外净化器：1205510-DD01(长春弗吉亚排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：5HA2-13970(天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前：LSF ADV(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSU 4(联合汽车电子有限公司)

更改为

发动机：CA4GC20TD-32 (中国第一汽车集团有限公司)

机外净化器：1205510-DD01(长春弗吉亚排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：5HA2-13970(天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前：LSU ADV(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

增加

发动机：CA4GC20TD-32 (中国第一汽车集团有限公司)

机外净化器：1205510-DD02(长春弗吉亚排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：5HA2-13970(天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前：LSU5.2(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

或

发动机：CA4GC20TD-32 (中国第一汽车集团有限公司)

机外净化器：1205510-DD03(长春弗吉亚排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：5HA2-13970(天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前：LSU5.2(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

**二、更改补充2020年度第八批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 9

**12、东风汽车股份有限公司**

DFA5040XXYEBEV 纯电动厢式运输车

电池型号:由 LF80 更改为 LF80,CB260,LF160

**三、更改补充2020年度第九批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 7

**27、肇庆小鹏新能源投资有限公司**

NHQ7000BEVED 纯电动轿车

电动机型号:由 前：TZ220XS529/后：TZ220XS701 更改为 前：TZ220XS529/后：TZ220XS701,前：TZ220XS529/后：TZ220XSFDM80

电池型号:由 TPLi0808-346 更改为 TPLi0808-346,TPLi0803-352

NHQ7000BEVEB 纯电动轿车

电动机型号:由 TZ220XS701 更改为 TZ220XS701,TZ220XSFDM80

电池型号:由 TPLi0808-346 更改为 TPLi0808-346,TPLi0803-352

附件 5

**3、济南轻骑大韩摩托车有限责任公司**

QH300 两轮摩托车

增加

发动机：2V58MN (济南轻骑大韩摩托车有限责任公司)

机外净化器：14516KH9210(南京德普瑞克环保科技股份公司)

燃油蒸发控制装置：52530HG7200(金华合发科技有限公司)

氧传感器：前：28488580(德尔福（上海）动力推进系统有限公司)

　　　　　后：28488580(德尔福（上海）动力推进系统有限公司)

**四、更改补充2020年度第十三批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 2

**5、武汉新光专用汽车制造有限公司**

WX5252GQWVI 清洗吸污车

发动机：MC11.40-60 (中国重型汽车集团有限公司)

喷油泵型号：CP18-MC(博世汽车柴油系统有限公司)

喷油器型号：IN-11(博世汽车柴油系统有限公司)

增压器型号：HE400WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：OBD-M2-E6(博世汽车柴油系统有限公司)

催化转化器(ASC)：上ASC：RV540118；下ASC：RV540123(上：中国重型汽车集团有限公司；下：中国重型汽车集团有限公司)

SCR排气处理器型号：上SCR：RV540118；下SCR：RV540123(上：中国重型汽车集团有限公司；下：中国重型汽车集团有限公司)

DPF排气处理器型号：RV540122(中国重型汽车集团有限公司)

DOC排气处理器型号：RV540121(中国重型汽车集团有限公司)

EGR型号：RE080004(中国重型汽车集团有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：SM-MC11-13(博世汽车柴油系统有限公司)

NOX传感器型号：前: EGS-NX;后: EGS-NX(前：博世汽车系统(无锡)有限公司 后：博世汽车系统(无锡)有限公司)

在线监控车载终端：SVT81(上海势航网络科技有限公司)

更改为

发动机：MC11.40-60 (中国重型汽车集团有限公司)

喷油泵型号：CP18-MC(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：IN-11(博世动力总成有限公司)

增压器型号：HE400WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：OBD-M2-E6(博世动力总成有限公司)

催化转化器(ASC)：上ASC：RV540118；下ASC：RV540123(上：中国重型汽车集团有限公司；下：中国重型汽车集团有限公司)

SCR排气处理器型号：上SCR：RV540118；下SCR：RV540123(上：中国重型汽车集团有限公司；下：中国重型汽车集团有限公司)

DPF排气处理器型号：RV540122(中国重型汽车集团有限公司)

DOC排气处理器型号：RV540121(中国重型汽车集团有限公司)

EGR型号：RE080004(中国重型汽车集团有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：SM-MC11-13(博世动力总成有限公司)

NOX传感器型号：前： EGS-NX(博世汽车系统(无锡)有限公司)

　　　　　　　　　后： EGS-NX(博世汽车系统(无锡)有限公司)

在线监控车载终端：SVT81(上海势航网络科技有限公司)

**五、更改补充2020年度第二十批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 7

**17、东风汽车股份有限公司**

DFA5040XYZEBEV 纯电动邮政车

电池型号:由 LF80,CB260 更改为 LF80,CB260,LF160

附件 1

**31、比亚迪汽车有限公司**

BYD7152WT6HEVSS 插电式混合动力轿车

增加

发动机：BYD476ZQB (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：前：GS6J3024(长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

　　　　　　后：GS64007(长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC185(德尔福(上海)动力推进系统有限公司)

氧传感器：前：LSUADV(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSF4.2(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GS6J3024(长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

**六、更改补充2021年度第五批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 7

**26、浙江合众新能源汽车有限公司**

THZ6450BEVS30C 纯电动多用途乘用车

电动机型号:由 TZ180XS160 更改为 TZ180XS160,TZ165XS033

**七、更改补充2021年度第六批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 1

**10、日照威奕汽车有限公司**

CW6450AG01AHEV 混合动力多用途乘用车

增加

发动机：E15GH (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：前：GWCHZH-D10(保定市屹马汽车配件制造有限公司)

　　　　　　后：GWCHZH-F03(精诚工科汽车系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：GWTG-B03(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前：LSU 5.2(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSF 4 TSP(联合汽车电子有限公司)

**八、更改补充2021年度第十批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 1

**5、日照威奕汽车有限公司**

CW6450AG01BHEV 混合动力多用途乘用车

增加

发动机：E15GH (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：前：GWCHZH-D10(保定市屹马汽车配件制造有限公司)

　　　　　　后：GWCHZH-F03(精诚工科汽车系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：GWTG-B03(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前：LSU 5.2(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSF 4 TSP(联合汽车电子有限公司)

**24、河北长安汽车有限公司**

SC5031XXYSCBB6 厢式运输车

SC5031XXYDCAA6 厢式运输车

SC5031XXYDCBC6 厢式运输车

SC5031XXYDCBH6 厢式运输车

SC5031XXYDCAD6 厢式运输车

SC5031XXYDCBA6 厢式运输车

SC5031XXYDCAZ6 厢式运输车

SC5031XXYDCBF6 厢式运输车

SC5031XXYSCAD6 厢式运输车

增加

发动机：DAM16KR (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：CZ75ZS6SW(无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：CA-SZE-01(柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：前：LDS-Y09A(武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　后：LDS-Y01A(武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：CZ30ZS6SW(无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

SC5031CCYSCBD6 仓栅式运输车

SC1031SCAD6 载货汽车

SC5031CCYDCAD6 仓栅式运输车

SC1031DCAE6 载货汽车

SC1031DCAB6 载货汽车

SC1031DCAA6 载货汽车

SC1031DCAD6 载货汽车

SC1031SCAA6 载货汽车

增加

发动机：DAM16KR (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：CZ75ZS6SW(无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：CA-SZE-01(柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：前：LDS-Y09A(武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　后：LDS-Y01A(武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：CZ30ZS6SW(无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

**九、更改补充2021年度第十二批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 7

**6、陕西汽车集团股份有限公司**

SX4257MF4BEV1 换电式纯电动牵引汽车

俗名:无

电动机型号:由 TZ380XS002 更改为 TZ380XS002；TZ400XS023

附件 5

**5、江门市大长江集团有限公司**

HJ150-11E 两轮摩托车

HJ150-11F 两轮摩托车

增加

发动机：157FMJ-2A (重庆望江豪爵发动机有限公司)

机外净化器：前：H30AF(艾科卡特催化器丹阳有限公司(HCDC))

　　　　　　后：H304F(艾科卡特催化器丹阳有限公司(HCDC))

燃油蒸发控制装置：26H(江门市吉莱多机械有限公司(FY))

氧传感器：H290(巩诚电装(重庆)有限公司昆山分公司(DENSO))

**2、新大洲本田摩托（苏州）有限公司**

SDH110-25 两轮摩托车

增加

发动机：SDH1P47FMH (新大洲本田摩托（苏州）有限公司)

机外净化器：K2N A01(巴斯夫催化剂（桂林）有限公司)

燃油蒸发控制装置：K0R(厦门信源环保科技有限公司)

氧传感器：DC3(巩诚电装（重庆）有限公司)

**十、更改补充2021年度第十五批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 1

**30、重庆长安汽车股份有限公司**

SC7201AAA6 轿车

增加

发动机：JL486ZQ5 (重庆长安汽车股份有限公司)

机外净化器：CZ75ZS6G-25(重庆长安汽车股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：YX-Ⅵ(廊坊远祥汽车配件有限公司)

氧传感器：前：LSU ADV(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSF4 TSP(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：CZ30ZS6G-25(重庆长安汽车股份有限公司)

**十一、更改补充2021年度第十七批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 2

**42、陕西汽车集团股份有限公司**

SX4259MD4WQ1 危险品牵引汽车

增加

发动机：WP13.480E62 (潍柴动力股份有限公司)

喷油泵型号：WPCP01(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：WPCRI01(博世动力总成有限公司)

增压器型号：B3G(博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司)

OBD型号：CN-OBD-6(潍柴动力股份有限公司)

催化转化器(ASC)：WPASC01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

SCR排气处理器型号：WPSCR01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

DPF排气处理器型号：WPDPF01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

DOC排气处理器型号：WPDOC01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：WPSM-001(潍柴动力空气净化科技有限公司)

NOX传感器型号：前：WPNOx Sensor，后：WPNOx Sensor(前：潍柴动力空气净化科技有限公司，后：潍柴动力空气净化科技有限公司)

在线监控车载终端：TXJ-BR4-HQ15(陕西天行健车联网信息技术有限公司)

或

发动机：WP13.480E62 (潍柴动力股份有限公司)

喷油泵型号：WPCP01(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：WPCRI01(博世动力总成有限公司)

增压器型号：GTA42(盖瑞特动力科技(上海)有限公司)

OBD型号：CN-OBD-6(潍柴动力股份有限公司)

催化转化器(ASC)：WPASC01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

SCR排气处理器型号：WPSCR01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

DPF排气处理器型号：WPDPF01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

DOC排气处理器型号：WPDOC01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：WPSM-001(潍柴动力空气净化科技有限公司)

NOX传感器型号：前：WPNOx Sensor，后：WPNOx Sensor(前：潍柴动力空气净化科技有限公司，后：潍柴动力空气净化科技有限公司)

在线监控车载终端：TXJ-BR4-HQ15(陕西天行健车联网信息技术有限公司)

**十二、更改补充2021年度第十八批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 2

**37、上汽大通汽车有限公司**

SH5043XLCZFDCMZ5 冷藏车

增加

发动机：SC28R130Q6 (上海柴油机股份有限公司)

喷油泵型号：CP1H(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：CRI(博世动力总成有限公司)

增压器型号：BV43(博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司)

OBD型号：SCOBD601(上海柴油机股份有限公司)

催化转化器(ASC)：DPC01(上海柴油机股份有限公司)

SCR排气处理器型号：DPC01(上海柴油机股份有限公司)

DPF排气处理器型号：DPC01(上海柴油机股份有限公司)

DOC排气处理器型号：DPC01(上海柴油机股份有限公司)

EGR型号：EM-EGR-Genll(皮尔博格汽车零部件(昆山)有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：SM2.2(博世动力总成有限公司)

NOX传感器型号：前：EGS-NX(博世汽车系统(无锡)有限公司)

　　　　　　　　　后：EGS-NX(博世汽车系统(无锡)有限公司)

在线监控车载终端：JKC-300(武汉英泰斯特电子技术有限公司)

或

发动机：SC28R130Q6 (上海柴油机股份有限公司)

喷油泵型号：CP1H(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：CRI(博世动力总成有限公司)

增压器型号：BV43(博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司)

OBD型号：SCOBD601(上海柴油机股份有限公司)

催化转化器(ASC)：DPC01(上海柴油机股份有限公司)

SCR排气处理器型号：DPC01(上海柴油机股份有限公司)

DPF排气处理器型号：DPC01(上海柴油机股份有限公司)

DOC排气处理器型号：DPC01(上海柴油机股份有限公司)

EGR型号：EM-EGR-Genll(皮尔博格汽车零部件(昆山)有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：SM2.2(博世动力总成有限公司)

NOX传感器型号：前：EGS-NX(博世汽车系统(无锡)有限公司)

　　　　　　　　　后：EGS-NX(博世汽车系统(无锡)有限公司)

在线监控车载终端：HPM60(江苏海平面数据科技有限公司)

**十三、更改补充2021年度第二十批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 9

**11、东风汽车股份有限公司**

DFA5040XLCEBEV 纯电动冷藏车

电池型号:由 CB260 更改为 CB260，LF160

**十四、更改补充2022年度第一批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 1

**7、北汽（广州）汽车有限公司**

BJ6474U6XDK 多用途乘用车

增加

发动机：A156T1H (北京汽车动力总成有限公司)

机外净化器：C62XC15BM6C(无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：X1553B(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前：LSU ADV(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：C62XG15BM6B(无锡威孚环保催化剂有限公司)

或

发动机：A156T1H (北京汽车动力总成有限公司)

机外净化器：C62XC15BM6(无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：X1553B(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前：LSU ADV(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：C62XG15BM6(无锡威孚环保催化剂有限公司)

附件 2

**32、三一汽车制造有限公司**

SYM5436JQZ55C 汽车起重机

增加

发动机：WP9H336E62 (潍柴动力股份有限公司)

喷油泵型号：WPCP01(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：WPCRI01(博世动力总成有限公司)

增压器型号： GT35(盖瑞特动力科技（上海）有限公司)

OBD型号：CN-OBD-6(潍柴动力股份有限公司)

催化转化器(ASC)：WPASC01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

SCR排气处理器型号：WPSCR01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

DPF排气处理器型号：WPDPF01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

DOC排气处理器型号：WPDOC01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：WPSM-001(潍柴动力空气净化科技有限公司)

NOX传感器型号：前：WPNOx Sensor(潍柴动力空气净化科技有限公司)

　　　　　　　　　后：WPNOx Sensor(潍柴动力空气净化科技有限公司)

在线监控车载终端：HQT401(杭州鸿泉物联网技术股份有限公司)

**十五、更改补充2022年度第三批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 11

**3、中国第一汽车集团有限公司**

CA3310P66L4T4A1BEV 换电式纯电动自卸汽车

电动机型号:由 TZ400XS035 更改为 TZ400XS035；TZ400XS35C

附件 1

**28、长安福特汽车有限公司**

CAF7205A61 轿车

CAF7205A62 轿车

CAF7205A63 轿车

**十六、更改补充2022年度第四批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 1

**15、长城汽车股份有限公司**

CC6450BZ00A 多用途乘用车

增加

发动机：GW4B15L (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：无：GWCHZH-F04(无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：GWTG-B03(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前：LSU 5.2(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSF 4 TSP(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：无：GWCHZH-F04(无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

**十七、企业更名**

**1、北京安龙特种车辆有限公司**

 更名为：北京安龙科技集团有限公司

**十八、配件信息批量变更**

**1.中国重汽集团济南商用车有限公司** 申请将配件生成厂家变更为：盖瑞特动力科技(武汉)有限公司

 批量变更的配件信息列表为：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 车型型号 | 配件名称 | 配件型号 | 生产厂家 | 配件位置 |
| ZZ1047F3314F145 | 增压器型号 | GT17 | 霍尼韦尔涡轮增压技术(武汉)有限公司 |  |
| ZZ5047XYYH3315F145  | 增压器型号 | GT17 | 霍尼韦尔涡轮增压技术(武汉)有限公司 |  |
| ZZ5047XXYF3314F145 | 增压器型号 | GT17 | 霍尼韦尔涡轮增压技术(武汉)有限公司 |  |
| ZZ5047XXYG3315F144 | 增压器型号 | GT17 | 霍尼韦尔涡轮增压技术(武汉)有限公司 |  |
| ZZ1047G3315F144 | 增压器型号 | GT17 | 霍尼韦尔涡轮增压技术(武汉)有限公司 |  |
| ZZ5047CCYG3315F144 | 增压器型号 | GT17 | 霍尼韦尔涡轮增压技术(武汉)有限公司 |  |
| ZZ1117G3315F1 | 增压器型号 | GT17 | 霍尼韦尔涡轮增压技术(武汉)有限公司 |  |
| ZZ5047XLCH3315F145 | 增压器型号 | GT17 | 霍尼韦尔涡轮增压技术(武汉)有限公司 |  |
| ZZ1047F3315F144 | 增压器型号 | GT17 | 霍尼韦尔涡轮增压技术(武汉)有限公司 |  |
| ZZ1107G3315F1 | 增压器型号 | GT17 | 霍尼韦尔涡轮增压技术(武汉)有限公司 |  |
| ZZ1087G3315F183 | 增压器型号 | GT17 | 霍尼韦尔涡轮增压技术(武汉)有限公司 |  |
| ZZ5117GSSG3315F1 | 增压器型号 | GT17 | 霍尼韦尔涡轮增压技术(武汉)有限公司 |  |
| ZZ5047CTYG3315F142 | 增压器型号 | GT17 | 霍尼韦尔涡轮增压技术(武汉)有限公司 |  |
| ZZ5047XLCH3315F144 | 增压器型号 | GT17 | 霍尼韦尔涡轮增压技术(武汉)有限公司 |  |
| ZZ5047XXYG3315F142 | 增压器型号 | GT17 | 霍尼韦尔涡轮增压技术(武汉)有限公司 |  |
| ZZ1087G3815F183 | 增压器型号 | GT17 | 霍尼韦尔涡轮增压技术(武汉)有限公司 |  |
| ZZ5047XXYH3315F145H | 增压器型号 | GT17 | 霍尼韦尔涡轮增压技术(武汉)有限公司 |  |
| ZZ5047XLCG3315F142 | 增压器型号 | GT17 | 霍尼韦尔涡轮增压技术(武汉)有限公司 |  |
| ZZ5047XYYH3315F145  | 增压器型号 | GT17 | 霍尼韦尔涡轮增压技术(武汉)有限公司 |  |
| ZZ5047CCYF3314F145 | 增压器型号 | GT17 | 霍尼韦尔涡轮增压技术(武汉)有限公司 |  |

**2.厦门金龙旅行车有限公司** 申请将配件生成厂家变更为：博格华纳燃油系统（烟台）有限公司

 批量变更的配件信息列表为：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 车型型号 | 配件名称 | 配件型号 | 生产厂家 | 配件位置 |
| XML5070XYL16 | ECU型号 | YCECU-011 | 德尔福柴油系统(烟台)有限公司 |  |
| XML6729J16 | ECU型号 | YCECU-011 | 德尔福柴油系统(烟台)有限公司 |  |
| XML6700J26 | ECU型号 | YCECU-011 | 德尔福柴油系统(烟台)有限公司 |  |
| XML6791J16XXC | ECU型号 | YCECU-011 | 德尔福柴油系统（烟台）有限公司 |  |
| XML5070XYL16 | 喷油泵型号 | YCFP-011 | 德尔福柴油系统(烟台)有限公司 |  |
| XML6700J26 | 喷油泵型号 | YCFP-011 | 德尔福柴油系统(烟台)有限公司 |  |
| XML6729J16 | 喷油泵型号 | YCFP-011 | 德尔福柴油系统(烟台)有限公司 |  |
| XML6791J16XXC | 喷油泵型号 | YCFP-011 | 德尔福柴油系统（烟台）有限公司 |  |
| XML5070XYL16 | 喷油器型号 | YCFI-011 | 德尔福柴油系统(烟台)有限公司 |  |
| XML6729J16 | 喷油器型号 | YCFI-011 | 德尔福柴油系统(烟台)有限公司 |  |
| XML6700J26 | 喷油器型号 | YCFI-011 | 德尔福柴油系统(烟台)有限公司 |  |
| XML6791J16XXC | 喷油器型号 | YCFI-011 | 德尔福柴油系统（烟台）有限公司 |  |