附件 10

**更改、补充以前发布车型目录**

**一、更改补充2017年度第十一批车型目录**

(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 2

**18、一汽-大众汽车有限公司**

FV7124HBDBG 轿车

增加

发动机：DJN (一汽-大众汽车有限公司)

机外净化器：前：180 166 \*\*(佛山天纳克一汽富晟汽车零部件有限公司)

　　　　　　后：5QD 178 \*\*(佛山天纳克一汽富晟汽车零部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：5Q0 196(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前：LP15(常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后：LP15(常熟特殊陶业有限公司)

FV7144HDDBG 轿车

增加

发动机：CSS (一汽-大众汽车有限公司)

机外净化器：前：180 166 \*\*(佛山天纳克一汽富晟汽车零部件有限公司)

　　　　　　后：5QD 178 \*\*(佛山天纳克一汽富晟汽车零部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：5Q0 196(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前：LP15(常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后：LP15(常熟特殊陶业有限公司)

FV7144HDMBG 轿车

增加

发动机：CSS (一汽-大众汽车有限公司)

机外净化器：前：180 166 \*\*(佛山天纳克一汽富晟汽车零部件有限公司)

　　　　　　后：5QD 178 \*\*(佛山天纳克一汽富晟汽车零部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：5Q0 196(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前：LP15(常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后：LP15(常熟特殊陶业有限公司)

**二、更改补充2018年度第十一批车型目录**

(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 8

**13、新大洲本田摩托有限公司**

SDH110T-6 两轮摩托车

发动机：SDH1P50QMH-4 (新大洲本田摩托有限公司)

机外净化器：前：GCC H11(三井金属（珠海）环境技术有限公司)

　　　　　　后：GCC H01(三井金属（珠海）环境技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：GGC1(厦门信源环保科技有限公司)

氧传感器：ZSB(上海特殊陶业有限公司)

更改为

发动机：SDH1P50QMH-4 (新大洲本田摩托（苏州）有限公司)

机外净化器：前：GGC H11(三井金属（珠海）环境技术有限公司)

　　　　　　后：GGC H01(三井金属（珠海）环境技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：GGC1(厦门信源环保科技有限公司)

氧传感器：ZSB(NGK Spark Plugs(Thailand) Co., Ltd.)

**三、更改补充2018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 4

**12、一汽-大众汽车有限公司**

FV7124ZBDBG 轿车

增加

发动机：DJN (一汽-大众汽车有限公司)

机外净化器：前：180 166 \*\*(佛山天纳克一汽富晟汽车零部件有限公司)

　　　　　　后：5QD 178 \*\*(佛山天纳克一汽富晟汽车零部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：5Q0 196(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前：LP15(常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后：LP15(常熟特殊陶业有限公司)

FV7144ZCDBG 轿车

增加

发动机：CSS (一汽-大众汽车有限公司)

机外净化器：前：180 166 \*\*(佛山天纳克一汽富晟汽车零部件有限公司)

　　　　　　后：5QD 178 \*\*(佛山天纳克一汽富晟汽车零部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：5Q0 196(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前：LP15(常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后：LP15(常熟特殊陶业有限公司)

**四、更改补充2018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

**7、一汽-大众汽车有限公司**

FV7144HDDDG 轿车

增加

发动机：DJS (一汽-大众汽车有限公司)

机外净化器：前：5QD 166 CA(佛山天纳克一汽富晟汽车零部件有限公司)

　　　　　　后：5QD 178 EA(佛山天纳克一汽富晟汽车零部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：5Q0 196 A(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前：UE06(常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后：LD11(常熟特殊陶业有限公司)

**五、更改补充2018年度第十六批车型目录**

(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

**5、一汽-大众汽车有限公司**

FV7144ZCDDG 轿车

增加

发动机：DJS (一汽-大众汽车有限公司)

机外净化器：前：5QD 166 CA(佛山天纳克一汽富晟汽车零部件有限公司)

　　　　　　后：5QD 178 EA(佛山天纳克一汽富晟汽车零部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：5Q0 196 A(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前：UE06(常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后：LD11(常熟特殊陶业有限公司)

**9、广汽本田汽车有限公司**

GHA7201AAC6AHEV 混合动力轿车

发动机：LFB11 (东风本田发动机有限公司)

机外净化器：A56(佛山市丰富汽配有限公司)

燃油蒸发控制装置：MC216-TWB(上海马勒滤清系统有限责任公司)

氧传感器：前：LHC(日本特殊陶业株式会社)

　　　　　后：OAE(NGK SPARK PLUGS (U.S.A.),INC.)

更改为

发动机：LFB11 (东风本田发动机有限公司)

机外净化器：A56(佛山市丰富汽配有限公司)

燃油蒸发控制装置：MC216-TWB(上海马勒滤清系统有限责任公司)

氧传感器：前：LHC(日本特殊陶业株式会社)

　　　　　后：OAE(NGK SPARK PLUGS (U.S.A.),INC.)

增加

发动机：LFB11 (东风本田发动机有限公司)

机外净化器：A56(佛山市丰富汽配有限公司)

燃油蒸发控制装置：MC216-TWB-H6(广州马勒滤清系统有限公司)

氧传感器：前：LHC(日本特殊陶业株式会社)

　　　　　后：OAE(NGK SPARK PLUGS (U.S.A.),INC.)

GHA7201AAC6BHEV 混合动力轿车

发动机：LFB11 (东风本田发动机有限公司)

机外净化器：A56(佛山市丰富汽配有限公司)

燃油蒸发控制装置：MC216-TWB(上海马勒滤清系统有限责任公司)

氧传感器：前：LHC(日本特殊陶业株式会社)

　　　　　后：OAE(NGK SPARK PLUGS (U.S.A.),INC.)

更改为

发动机：LFB11 (东风本田发动机有限公司)

机外净化器：A56(佛山市丰富汽配有限公司)

燃油蒸发控制装置：MC216-TWB(上海马勒滤清系统有限责任公司)

氧传感器：前：LHC(日本特殊陶业株式会社)

　　　　　后：OAE(NGK SPARK PLUGS (U.S.A.),INC.)

增加

发动机：LFB11 (东风本田发动机有限公司)

机外净化器：A56(佛山市丰富汽配有限公司)

燃油蒸发控制装置：MC216-TWB-H6(广州马勒滤清系统有限公司)

氧传感器：前：LHC(日本特殊陶业株式会社)

　　　　　后：OAE(NGK SPARK PLUGS (U.S.A.),INC.)

**六、更改补充2018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

**4、一汽-大众汽车有限公司**

FV7148FADDG 轿车

增加

发动机：DJS (一汽-大众汽车有限公司)

机外净化器：前：5QD 166 CA(佛山天纳克一汽富晟汽车零部件有限公司)

　　　　　　后：5QD 178 EA(佛山天纳克一汽富晟汽车零部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：5Q0 196 A(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前：UE06(常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后：LD11(NGK SPARK PLUG CO., LTD.)

FV7148HADDG 轿车

增加

发动机：DJS (一汽-大众汽车有限公司)

机外净化器：前：5QD 166 CA(佛山天纳克一汽富晟汽车零部件有限公司)

　　　　　　后：5QD 178 EA(佛山天纳克一汽富晟汽车零部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：5Q0 196 A(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前：UE06(常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后：LD11(NGK SPARK PLUG CO., LTD.)

**七、更改补充2018年度第十九批车型目录**

(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 1

**14、奇瑞汽车股份有限公司**

SQR7150J68T9 轿车

增加

发动机：SQRE4T15C (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：前：153AAG(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

　　　　　　后：153AAM(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：155AAF(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前：LSU4.9(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSF4(联合汽车电子有限公司)

**八、更改补充2018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 8

**12、上海汽车集团股份有限公司**

CSA7001UBEV1 纯电动轿车

基准质量:由 1518 更改为 1618

**九、更改补充2019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

**13、重庆长安汽车股份有限公司**

SC7155ABH6 轿车

增加

发动机：JL476ZQCD (重庆长安汽车股份有限公司)

机外净化器：CZ75ZS6G-15(重庆长安汽车股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL-Ⅱ(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：LSF4 TSP(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：CZ30ZS6G-8(重庆长安汽车股份有限公司)

SC7155AA6 轿车

SC7155AAH6 轿车

增加

发动机：JL476ZQCD (重庆长安汽车股份有限公司)

机外净化器：无：CZ75ZS6G-15(重庆长安汽车股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL-Ⅱ(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：LSF4 TSP(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：CZ30ZS6G-8(重庆长安汽车股份有限公司)

**十、更改补充2019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

**10、阿斯顿马丁拉宫达有限公司（Aston Martin Lagonda Limited）**

DBS 乘用车

发动机：AE31/ (Aston Martin Lagonda Limited)

机外净化器：右：\*Y53-5E214-\*\*(Aston Martin)

　　　　　　左：\*Y53-5E215-\*\*(Aston Martin)

燃油蒸发控制装置：MIO-6181(STANT)

氧传感器：前：\*D23-9F472-\*\*(Bosch)

　　　　　后：\*C11-9G444-\*\*(Bosch)

更改为

发动机：AE31/ (Aston Martin Lagonda Limited)

机外净化器：右：\*Y53-5E214-\*\*(Aston Martin)

　　　　　　左：\*Y53-5E215-\*\*(Aston Martin)

燃油蒸发控制装置：MIO-6181(STANT)

氧传感器：前：\*D23-9F472-\*\*(Bosch)

　　　　　后：\*C11-9G444-\*\*(Bosch)

**十一、更改补充2019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

**4、一汽-大众汽车有限公司**

FV7124ZBDDG 轿车

增加

发动机：DLS (一汽-大众汽车有限公司)

机外净化器：前：5QD 166 CA(佛山天纳克一汽富晟汽车零部件有限公司)

　　　　　　后：5QD 178 EA(佛山天纳克一汽富晟汽车零部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：5Q0 196 A(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前：UE06(常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后：LD11(常熟特殊陶业有限公司)

FV7124HBDDG 轿车

增加

发动机：DLS (一汽-大众汽车有限公司)

机外净化器：前：5QD 166 CA(佛山天纳克一汽富晟汽车零部件有限公司)

　　　　　　后：5QD 178 EA(佛山天纳克一汽富晟汽车零部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：5Q0 196 A(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前：UE06(常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后：LD11(常熟特殊陶业有限公司)

**20、重庆长安汽车股份有限公司**

SC7155AAAH6 轿车

SC7155AAA6 轿车

增加

发动机：JL476ZQCD (重庆长安汽车股份有限公司)

机外净化器：无：CZ75ZS6G-15(重庆长安汽车股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL-Ⅱ(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：LSF4 TSP(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：CZ30ZS6G-8(重庆长安汽车股份有限公司)

SC7155ABAH6 轿车

增加

发动机：JL476ZQCD (重庆长安汽车股份有限公司)

机外净化器：CZ75ZS6G-15(重庆长安汽车股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL-Ⅱ(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：LSF4 TSP(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：CZ30ZS6G-8(重庆长安汽车股份有限公司)

**十二、更改补充2019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 1

**14、广汽菲亚特克莱斯勒汽车有限公司**

GFA6491FTDBA 多用途乘用车

增加

发动机：50053879 (FCA Italy S.p.A.)

机外净化器：777(埃贝赫排气技术（上海）有限公司)

燃油蒸发控制装置：68302322(斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：前：ZFAS-U(NGK SPARK PLUG CO.,LTD)

　　　　　后：OZAS-S(常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：386(埃贝赫排气技术（上海）有限公司)

或

发动机：50053879 (FCA Italy S.p.A.)

机外净化器：777(天纳克汽车工业（广州）有限公司)

燃油蒸发控制装置：68302322(斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：前：ZFAS-U(NGK SPARK PLUG CO.,LTD)

　　　　　后：OZAS-S(常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：386(天纳克汽车工业（广州）有限公司)

或

发动机：50053879 (FCA Italy S.p.A.)

机外净化器：777(天纳克汽车工业(广州)有限公司佛山分公司)

燃油蒸发控制装置：68302322(斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：前：ZFAS-U(NGK SPARK PLUG CO.,LTD)

　　　　　后：OZAS-S(常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：386(天纳克汽车工业(广州)有限公司佛山分公司)

附件 6

**15、合肥长安汽车有限公司**

SC7004CCBEV 纯电动轿车

俗名:由 CS15EV 更改为 CS15 E-Pro

最大设计车速:由 110 更改为 101

电动机型号:由 XTDM10 更改为 XTDM10,XTDM14

**十三、更改补充2019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

**1、江西大乘汽车有限公司**

JML6450AD1 多用途乘用车

增加

发动机：JT16N (江西大乘汽车有限公司)

机外净化器：前：JT1205AA(浙江达峰汽车技术有限公司)

　　　　　　后：JT1205AB(浙江达峰汽车技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：JT1130AA (天津市格林利福新技术有限公司 )

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)

附件 2

**27、上汽大通汽车有限公司**

SH5033XXYPEGCNS 厢式运输车

SH1033PEGCNZ 载货汽车

SH5033XXYPEGCNZ 厢式运输车

SH1033PEGCNS 载货汽车

发动机：LJ4A15Q6 (柳州五菱柳机动力有限公司)

机外净化器：前：C00131253(柳州五菱汽车工业有限公司(WULING))

　　　　　　后：C00131254(康宁汽车环保（合肥）有限公司(CORNING))

燃油蒸发控制装置：FC-34(苏州奥易克斯汽车电子有限公司)

氧传感器：前：AY083(苏州奥易克斯汽车电子有限公司)

　　　　　后：AY083(苏州奥易克斯汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：C00131254(康宁汽车环保（合肥）有限公司(CORNING))

更改为

发动机：LJ4A15Q6 (柳州五菱柳机动力有限公司)

机外净化器：前：C00131253(柳州五菱汽车工业有限公司(WULING))

　　　　　　后：C00131254(康宁汽车环保（合肥）有限公司(CORNING))

燃油蒸发控制装置：TF2500(金华市合发科技有限公司)

氧传感器：前：AY083(苏州奥易克斯汽车电子有限公司)

　　　　　后：AY083(苏州奥易克斯汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：C00131254(康宁汽车环保（合肥）有限公司(CORNING))

**十四、更改补充2019年度第十一批车型目录**

(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 8

**4、新大洲本田摩托（苏州）有限公司**

SDH175-9 两轮摩托车

增加

发动机：SDH161FMK-2A (新大洲本田摩托(苏州)有限公司)

机外净化器：前：K70 631(三井金属（珠海）环境技术有限公司)

　　　　　　后：K70 631(三井金属（珠海）环境技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：K70 631(恒勃控股股份有限公司)

氧传感器：无：ZSB(NGK Spark Plugs (Thailand) Co., Ltd.)

**十五、更改补充2019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 9

**21、重庆嘉陵嘉鹏工业有限公司**

JL125T-18 两轮摩托车

发动机：JL125T-18 (重庆嘉陵嘉鹏工业有限公司)

机外净化器：070742130CA(台州欧信环保净化器有限公司)

燃油蒸发控制装置：OX-TGM-2(台州欧信环保净化器有限公司)

氧传感器：OSM(德尔福(上海)动力推进系统有限公司)

更改为

发动机：1P52QMI-6 (重庆嘉陵嘉鹏工业有限公司)

机外净化器：070742130CA(台州欧信环保净化器有限公司)

燃油蒸发控制装置：OX-TGM-2(台州欧信环保净化器有限公司)

氧传感器：OSM(德尔福(上海)动力推进系统有限公司)

**十六、更改补充2019年度第十四批车型目录**

(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

**17、河北长安汽车有限公司**

SC5035CCYSCB6 仓栅式运输车

附件 2

**1、唐山亚特专用汽车有限公司**

TZ5180GQXDF6X 清洗车

发动机：B6.2NS6B210 (东风康明斯发动机有限公司)

喷油泵型号：CP4.1(博世汽车柴油系统有限公司)

喷油器型号：0445(博世汽车柴油系统有限公司)

增压器型号：HE300WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：41(Cummins Inc.)

催化转化器(ASC)：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR排气处理器型号：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

DPF排气处理器型号：DPFP0162(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

DOC排气处理器型号：DOCP016(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：FS0800(Cummins Inc.)

NOX传感器型号：NB1510;NB1500(Cummins Inc.)

在线监控车载终端：A4(深圳市有为信息技术发展有限公司)

更改为

发动机：B6.2NS6B210 (东风康明斯发动机有限公司)

喷油泵型号：CP4.1(博世汽车柴油系统有限公司)

喷油器型号：0445(博世汽车柴油系统有限公司)

增压器型号：HE300WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：41(Cummins Inc.)

催化转化器(ASC)：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR排气处理器型号：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

DPF排气处理器型号：DPFP0162(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

DOC排气处理器型号：DOCP016(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：CUDS2(Cummins Inc.)

NOX传感器型号：前:NB1510,后:NB1500(Cummins Inc.)

在线监控车载终端：A4(深圳市有为信息技术发展有限公司)

**十六、更改补充2019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

**17、北京奔驰汽车有限公司**

BJ6469L31 多用途乘用车

发动机：260920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：无：KT0393(埃贝赫排气技术(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：AF0046(北京理韩汽车配件有限公司)

氧传感器：前：OS0012(NTK)

　　　　　后：OS0013(NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF0079(天纳克(北京)排气系统有限公司)

更改为

发动机：282914 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：无：KT0393(埃贝赫排气技术(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：AF0046(北京理韩汽车配件有限公司)

氧传感器：前：OS0012(NTK)

　　　　　后：OS0013(NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF0079(天纳克(北京)排气系统有限公司)

**十七、企业更名**

**1、厦工楚胜（湖北）专用汽车制造有限公司**

 更名为：湖北楚胜汽车有限公司

**2、北京消防器材厂**

 更名为：中汽北消（北京）应急装备科技有限公司

**3、光阳工业股份有限公司**

 更名为：常州光阳摩托车有限公司