附件1

**2019年度第二十一批达国Ⅵ排放标准6b阶段的轻型汽油车**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

**1、德国奥迪汽车股份有限公司**

RS4 2.9T F4ADECAQ6A0 乘用车

发动机：DEC (AUDI AG)

机外净化器：右: 8W0 178 JA (BOYSEN)

　　　　　　左: 8W0 178 JA (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：8W0 196 B (Kayser)

氧传感器：前右: UE06 (NGK)

　　　　　前左: UE06 (NGK)

　　　　　后右: LD11 (NGK)

　　　　　后左: LD11 (NGK)

颗粒捕集器（GPF）：左/右:8W0 178 KA (Boysen)

RS5 2.9T F5CDECAQ6A0 乘用车

发动机：DEC (AUDI AG)

机外净化器：右: 8W0 178 JA (BOYSEN)

　　　　　　左: 8W0 178 JA (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：8W0 196 B (Kayser)

氧传感器：前右: UE06 (NGK)

　　　　　前左: UE06 (NGK)

　　　　　后右: LD11 (NGK)

　　　　　后左: LD11 (NGK)

颗粒捕集器（GPF）：左/右:8W0 178 KA (Boysen)

RS5 2.9T F5SDECAQ6A0 乘用车

发动机：DEC (AUDI AG)

机外净化器：右: 8W0 178 JA (BOYSEN)

　　　　　　左: 8W0 178 JA (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：8W0 196 B (Kayser)

氧传感器：前右: UE06 (NGK)

　　　　　前左: UE06 (NGK)

　　　　　后右: LD11 (NGK)

　　　　　后左: LD11 (NGK)

颗粒捕集器（GPF）：左/右:8W0 178 KA (Boysen)

Q8 3.0T F1SDCBDQ6K1 乘用车

发动机：DCB (AUDI AG)

机外净化器：8W0 166 BB (Boysen)

燃油蒸发控制装置：4N0 196 B (Kayser)

氧传感器：前: UE06 (NGK)

　　　　　后: LD11 (NGK)

颗粒捕集器（GPF）：左/右:4M0 181 CA (左/右:Boysen)

Q8 3.0T F1SDCBDQ6L1 乘用车

发动机：DCB (AUDI AG)

机外净化器：8W0 166 BB (Boysen)

燃油蒸发控制装置：4N0 196 B (Kayser)

氧传感器：前: UE06 (NGK)

　　　　　后: LD11 (NGK)

颗粒捕集器（GPF）：左/右:4M0 181 CA (左/右:Boysen)

Q8 3.0T F1SDCBDQ6L2 乘用车

发动机：DCB (AUDI AG)

机外净化器：8W0 166 BB (Boysen)

燃油蒸发控制装置：4N0 196 B (Kayser)

氧传感器：前: UE06 (NGK)

　　　　　后: LD11 (NGK)

颗粒捕集器（GPF）：左/右:4M0 181 CA (左/右:Boysen)

Q8 3.0T F1SDCBDQ6K2 乘用车

发动机：DCB (AUDI AG)

机外净化器：8W0 166 BB (Boysen)

燃油蒸发控制装置：4N0 196 B (Kayser)

氧传感器：前: UE06 (NGK)

　　　　　后: LD11 (NGK)

颗粒捕集器（GPF）：左/右:4M0 181 CA (左/右:Boysen)

**2、奇瑞汽车股份有限公司**

SQR7160T1ET9 轿车

发动机：SQRF4J16 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：前: 153AAR (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

　　　　　　后: 153AAS (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)

或

发动机：SQRF4J16 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：前: 153AAR (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

　　　　　　后: 153AAS (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)

SQR7150T1E9 轿车

发动机：SQRE4T15C (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：前: 153AAG (佛吉亚(青岛)排气系统有限公司)

　　　　　　后: 153AAM (佛吉亚(青岛)排气系统有限公司)

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)

或

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)

SQR7150T1ET9 轿车

发动机：SQRE4T15C (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：前: 153ABV (佛吉亚(青岛)排气系统有限公司)

　　　　　　后: 153AAM (佛吉亚(青岛)排气系统有限公司)

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)

**3、梅赛德斯奔驰股份公司**

A 220 4MATIC (177045) 轿车

发动机：260920 (梅赛德斯奔驰股份公司)

机外净化器：KT 0401 (KATCON)

燃油蒸发控制装置：AF0041 (Stant)

氧传感器：前: OS 0012 (NTK)

　　　　　后: OS 0013 (NTK)

或

发动机：260920 (戴姆勒股份公司)

机外净化器：KT 0401 (KATCON)

燃油蒸发控制装置：AF0041 (Stant)

氧传感器：前: OS 0012 (NTK)

　　　　　后: OS 0013 (NTK)

B 260 4MATIC (247047) 轿车

发动机：260920 (戴姆勒股份公司)

机外净化器：KT 0401 (KATCON)

燃油蒸发控制装置：AF0041 (Stant)

氧传感器：前: OS 0012 (NTK)

　　　　　后: OS 0013 (NTK)

或

发动机：260920 (梅赛德斯奔驰股份公司)

机外净化器：KT 0401 (KATCON)

燃油蒸发控制装置：AF0041 (Stant)

氧传感器：前: OS 0012 (NTK)

　　　　　后: OS 0013 (NTK)

CLS 260 (257344) 轿车

发动机：264915 (梅赛德斯奔驰股份公司)

机外净化器：KT 0384 (Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：AF 0031 (Delphi)

氧传感器：前: OS 0012 (NTK)

　　　　　后: OS 0013 (NTK)

或

发动机：264915 (戴姆勒股份公司)

机外净化器：KT 0384 (Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：AF 0031 (Delphi)

氧传感器：前: OS 0012 (NTK)

　　　　　后: OS 0013 (NTK)

AMG GLE 53 4MATIC+ 6B2A10 (167161) 越野乘用车

发动机：256930 (戴姆勒股份公司)

机外净化器：KT 0374 (Boysen)

燃油蒸发控制装置：AF0034 (Kayser/KYS)

氧传感器：前: OS 0012 (NTK)

　　　　　后: OS 0013 (NTK)

或

发动机：256930 (梅赛德斯奔驰股份公司)

机外净化器：KT 0374 (Boysen)

燃油蒸发控制装置：AF0034 (Kayser/KYS)

氧传感器：前: OS 0012 (NTK)

　　　　　后: OS 0013 (NTK)

**4、长城汽车股份有限公司**

CC7154UM0EA 轿车

发动机：GW4G15F (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：前: GWCHZH-C03 (精诚工科汽车系统有限公司)

　　　　　　后: GWCHZH-D02 (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: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF 4 TSP (联合汽车电子有限公司)

CC1031PA24A 多用途货车

CC1031PS24A 多用途货车

CC1021PA04A 多用途货车

CC1021PS04A 多用途货车

发动机：4K22D4M (沈阳航天三菱汽车发动机制造有限公司)

机外净化器：GWCHZH-D05 (保定市屹马汽车配件制造有限公司)

燃油蒸发控制装置：GWTG-B04 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: RE94 (DELPHI)

　　　　　后: RE94 (DELPHI)

颗粒捕集器（GPF）：GWCHZH-D05 (保定市屹马汽车配件制造有限公司)

CC6460UM09B 多用途乘用车

CC6467UM09B 多用途乘用车

CC6465UM09B 多用途乘用车

发动机：GW4B15A (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：GWCHZH-D03 (保定市屹马汽车配件制造有限公司)

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 4.9 (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）：GWCHZH-B04 (保定市屹马汽车配件制造有限公司)

或

发动机：GW4B15A (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：GWCHZH-D03 (保定市屹马汽车配件制造有限公司)

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 4.9 (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）：GWCHZH-B04 (保定市屹马汽车配件制造有限公司)

CC6464RM08A 多用途乘用车

发动机：GW4B15A (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：GWCHZH-D03 (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 4.9 (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）：GWCHZH-B04 (精诚工科汽车系统有限公司)

或

发动机：GW4B15A (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：GWCHZH-D03 (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 4.9 (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）：GWCHZH-B04 (精诚工科汽车系统有限公司)

或

发动机：GW4B15A (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：GWCHZH-D03 (哈尔滨艾瑞排放控制技术股份有限公司)

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 4.9 (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）：GWCHZH-B04 (哈尔滨艾瑞排放控制技术股份有限公司)

或

发动机：GW4B15A (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：GWCHZH-D03 (哈尔滨艾瑞排放控制技术股份有限公司)

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 4.9 (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）：GWCHZH-B04 (哈尔滨艾瑞排放控制技术股份有限公司)

CC7152FM09B 轿车

发动机：GW4B15A (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：GWCHZH-D03 (哈尔滨艾瑞排放控制技术股份有限公司)

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 4.9 (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）：GWCHZH-B04 (哈尔滨艾瑞排放控制技术股份有限公司)

或

发动机：GW4B15A (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：GWCHZH-D03 (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 4.9 (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）：GWCHZH-B04 (精诚工科汽车系统有限公司)

或

发动机：GW4B15A (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：GWCHZH-D03 (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 4.9 (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）：GWCHZH-B04 (精诚工科汽车系统有限公司)

或

发动机：GW4B15A (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：GWCHZH-D03 (哈尔滨艾瑞排放控制技术股份有限公司)

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 4.9 (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）：GWCHZH-B04 (哈尔滨艾瑞排放控制技术股份有限公司)

CC7154UM09B 轿车

发动机：GW4B15A (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：GWCHZH-D03 (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 4.9 (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）：GWCHZH-B04 (精诚工科汽车系统有限公司)

或

发动机：GW4B15A (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：GWCHZH-D03 (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 4.9 (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）：GWCHZH-B04 (精诚工科汽车系统有限公司)

或

发动机：GW4B15A (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：GWCHZH-D03 (哈尔滨艾瑞排放控制技术股份有限公司)

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 4.9 (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）：GWCHZH-B04 (哈尔滨艾瑞排放控制技术股份有限公司)

或

发动机：GW4B15A (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：GWCHZH-D03 (哈尔滨艾瑞排放控制技术股份有限公司)

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 4.9 (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）：GWCHZH-B04 (哈尔滨艾瑞排放控制技术股份有限公司)

**5、大庆沃尔沃汽车制造有限公司**

VCD7204E41P 轿车

发动机：B4204T31 (张家口沃尔沃汽车发动机制造有限公司)

机外净化器：CAT-DQA (佛吉亚（成都）排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CAN-BAA (可附特汽车零部件制造（北京）有限公司)

氧传感器：前: OXS-DAA (DENSO CORPORATION)

　　　　　后: OXS-DBA (DENSO CORPORATION)

颗粒捕集器（GPF）：CAT-DSA (佛吉亚(浙江)汽车部件系统有限公司)

VCD7204E42P 轿车

发动机：B4204T26 (张家口沃尔沃汽车发动机制造有限公司)

机外净化器：CAT-DQA (佛吉亚（成都）排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CAN-BAA (可附特汽车零部件制造（北京）有限公司)

氧传感器：前: OXS-DAA (DENSO CORPORATION)

　　　　　后: OXS-DBA (DENSO CORPORATION)

颗粒捕集器（GPF）：CAT-DSA (佛吉亚(浙江)汽车部件系统有限公司)

**6、迈凯伦汽车有限公司**

MCLAREN GT 乘用车

发动机：40JBAN22 (McLaren Automotive Limited)

机外净化器：右前: 14HA005CP (Sebring Technology)

　　　　　　右后: 14HA011CP (Sebring Technology)

　　　　　　左前: 14HA005CP (Sebring Technology)

　　　　　　左后: 14HA011CP (Sebring Technology)

燃油蒸发控制装置：11K0057CP (DYTECH)

氧传感器：前: 0 258 027 065 (Robert Bosch GmbH)

　　　　　后: 0 258 006 749 (Robert Bosch GmbH)

**7、瑞典沃尔沃汽车有限公司**

V60 T4 ZWAKED1 乘用车

发动机：B4204T31 (VOLVO)

机外净化器：CAT-DQA (faurecia)

燃油蒸发控制装置：HL-23220015-BBA (KAYSER)

氧传感器：前: OXS-DAA (DENSO)

　　　　　后: OXS-DBA (DENSO)

颗粒捕集器（GPF）：CAT-DSA (浙江佛吉亚汽车部件系统有限公司)

V90CC T5 PZ25EC1 乘用车

发动机：B4204T26 (VOLVO)

机外净化器：CAT-DPA (faurecia)

燃油蒸发控制装置：HL-23220015-BBA (KAYSER)

氧传感器：前: OXS-DAA (DENSO)

　　　　　后: OXS-DBA (DENSO)

颗粒捕集器（GPF）：CAT-DSA (浙江佛吉亚汽车部件系统有限公司)

XC90 T6 LFA3EC1 越野乘用车

XC90 T6 LCA3EC1 越野乘用车

发动机：B4204T29 (VOLVO)

机外净化器：CAT-DPA (faurecia)

燃油蒸发控制装置：HL-23220015-BBA (KAYSER)

氧传感器：前: OXS-DAA (DENSO)

　　　　　后: OXS-DBA (DENSO)

颗粒捕集器（GPF）：CAT-DSA (浙江佛吉亚汽车部件系统有限公司)

XC90 T8 LFBMED1 插电式混合动力越野乘用车(新能源汽车)

XC90 T8 LTBMED1 插电式混合动力越野乘用车（新能源汽车）

发动机：B4204T34 (VOLVO)

机外净化器：CAT-DOA (faurecia)

燃油蒸发控制装置：HL-23220015-BBA (KAYSER)

氧传感器：前: OXS-DAA (DENSO)

　　　　　后: OXS-DCA (DENSO)

颗粒捕集器（GPF）：CAT-DOA (faurecia)

**8、德国宝马汽车公司**

MINI JCW ALL4 JZ91 乘用车(迷你)

发动机：B48A20E (BMW AG)

机外净化器：9 485 064 (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：7 953 193 (DELPHI)

氧传感器：前: LSU 5.2 (BOSCH)

　　　　　后: LSF-XFP 50 (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：前:8 740 394,后:8 740 395 (前:TENNECO,后:TENNECO)

MINI JCW ALL4 YZ91 乘用车（迷你）

发动机：B48A20E (BMW AG)

机外净化器：9 485 064 (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：7 953 194 (DELPHI)

氧传感器：前: LSU 5.2 (BOSCH)

　　　　　后: LSF-XFP 50 (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：前:8 740 394,后:8 740 395 (前:TENNECO,后:TENNECO)

**9、郑州日产汽车有限公司**

ZN5035XJQUCK6 警犬运输车

发动机：QR25 (东风汽车有限公司)

机外净化器：前: 4JZ (襄阳三五汽车部件有限公司)

　　　　　　后: 5KS (康奈可（广州）汽车电子有限公司)

燃油蒸发控制装置：14950 5JG0A (上海马勒滤清系统有限责任公司)

氧传感器：前: HMLGT8072R (DENSO)

　　　　　后: H8201575684 (NTK)

**10、一汽-大众汽车有限公司**

FV7201BAQCHEV 插电式混合动力轿车

发动机：DPM (大众一汽发动机（大连）有限公司)

机外净化器：4M0 178 GA (Eberspaecher GmbH&Co.KG)

燃油蒸发控制装置：4N0 196 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: UE06 (NGK SPARK Plug Europe GmbH)

　　　　　后: LD11 (NGK SPARK Plug Europe GmbH)

颗粒捕集器（GPF）：8W0 181 BA (Eberspaecher GmbH&Co.KG)

或

发动机：DPM (大众一汽发动机（大连）有限公司)

机外净化器：4M0 178 GA (Eberspaecher GmbH&Co.KG)

燃油蒸发控制装置：4N0 196 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: UE06 (NGK SPARK Plug Europe GmbH)

　　　　　后: LD11 (NGK SPARK Plug Europe GmbH)

颗粒捕集器（GPF）：8W0 181 BA (Eberspaecher GmbH&Co.KG)

或

发动机：DPM (大众一汽发动机（大连）有限公司)

机外净化器：4M0 178 GA (Eberspaecher GmbH&Co.KG)

燃油蒸发控制装置：4N0 196 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: UE06 (NGK SPARK Plug Europe GmbH)

　　　　　后: LD11 (NGK SPARK Plug Europe GmbH)

颗粒捕集器（GPF）：8W0 181 BA (Eberspaecher GmbH&Co.KG)

**11、广汽本田汽车有限公司**

GHA6460RAC6AHEV 混合动力多用途乘用车

发动机：LFB11 (东风本田发动机有限公司)

机外净化器：B40 (佛山市丰富汽配有限公司)

燃油蒸发控制装置：MC230-T70 (广州马勒滤清系统有限责任公司)

氧传感器：前: LHC (NGK SPARK PLUG CO., LTD.)

　　　　　后: OAE (NGK SPARK PLUGS (USA), Inc.)

**12、重庆迪马工业有限责任公司**

DMT5020XGJV 工具车

发动机：4B20J1 (广州祺盛动力总成有限公司)

机外净化器：前: 1986092X (佛吉亚(广州)汽车部件系统有限公司三水分公司)

　　　　　　后: 1986092X (佛吉亚(广州)汽车部件系统有限公司三水分公司)

燃油蒸发控制装置：2140003CAD00 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: OSL (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

　　　　　后: RE94 (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

**13、北京宝沃汽车有限公司**

BW7141E1X6 轿车

发动机：BWE414A (北京宝沃汽车有限公司)

机外净化器：G1E611A (佛吉亚排气控制系统（北京）有限公司)

燃油蒸发控制装置：V300033319 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: 0 258 017 269 (联合汽车电子有限公司 )

　　　　　后: LSF4 (联合汽车电子有限公司 )

颗粒捕集器（GPF）：G1E611B (佛吉亚排气控制系统（北京）有限公司)

BW7141A1X6 轿车

发动机：BWE414A (北京宝沃汽车有限公司)

机外净化器：G1E611A (佛吉亚排气控制系统（北京）有限公司)

燃油蒸发控制装置：V500033290 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: 0 258 017 269 (联合汽车电子有限公司 )

　　　　　后: LSF4 (联合汽车电子有限公司 )

颗粒捕集器（GPF）：G1E611B (佛吉亚排气控制系统（北京）有限公司)

**14、中国第一汽车集团有限公司**

CA6455A6A 多用途乘用车

发动机：CA4GB15TD-30 (中国第一汽车集团有限公司)

机外净化器：前: 1EA0 (长春佛吉亚排气系统有限公司)

　　　　　　后: 1EA0 (长春佛吉亚排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：1EA3-13970 (柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：前: LSUADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

CA6455A6B 多用途乘用车

发动机：CA4GB15TD-30 (中国第一汽车集团有限公司)

机外净化器：前: 1EA0 (长春佛吉亚排气系统有限公司)

　　　　　　后: 1EA0 (长春佛吉亚排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：1EA3-13970 (柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：前: LSUADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

**15、广汽乘用车有限公司**

GAC6480K2J6 多用途乘用车

GAC6480K1J6 多用途乘用车

发动机：4A15J1 (广州祺盛动力总成有限公司)

机外净化器：前: 2537501X (佛吉亚(广州)汽车部件系统有限公司三水分公司)

　　　　　　后: 2186182X (佛吉亚(广州)汽车部件系统有限公司三水分公司)

燃油蒸发控制装置：2140003ADE00 (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）：2186182X (佛吉亚(广州)汽车部件系统有限公司三水分公司)

GAC6480K2K6 多用途乘用车

GAC6480K1K6 多用途乘用车

发动机：4A15J1 (广州祺盛动力总成有限公司)

机外净化器：前: 2537501X (佛吉亚(广州)汽车部件系统有限公司三水分公司)

　　　　　　后: 2186182X (佛吉亚(广州)汽车部件系统有限公司三水分公司)

燃油蒸发控制装置：2140003ADE00 (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）：2186182X (佛吉亚(广州)汽车部件系统有限公司三水分公司)

GAC6480K2M6C 多用途乘用车

GAC6480K1M6B 多用途乘用车

GAC6480K2M6B 多用途乘用车

GAC6480K1M6C 多用途乘用车

发动机：4A15J1 (广州祺盛动力总成有限公司)

机外净化器：前: 2537501X (佛吉亚(广州)汽车部件系统有限公司三水分公司)

　　　　　　后: 2186182X (佛吉亚(广州)汽车部件系统有限公司三水分公司)

燃油蒸发控制装置：2140003ADE00 (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）：2186182X (佛吉亚(广州)汽车部件系统有限公司三水分公司)

GAC7200L2A6 轿车

GAC7200L1A6 轿车

发动机：4B20J1 (广州祺盛动力总成有限公司)

机外净化器：前: 1986092X (佛吉亚(广州)汽车部件系统有限公司三水分公司)

　　　　　　后: 1986092X (佛吉亚(广州)汽车部件系统有限公司三水分公司)

燃油蒸发控制装置：2140003CAD00 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: OSL (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

　　　　　后: RE94 (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

**16、华晨宝马汽车有限公司**

BMW6462ADHEV(BMWX1) 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：B38A15C (BBA(华晨宝马汽车有限公司))

机外净化器：8 486 148 (BOYSEN SHE(波森尾气系统(沈阳)有限公司))

燃油蒸发控制装置：7 348 727 (DELPHI)

氧传感器：前: LSU ADV (BOSCH)

　　　　　后: LSF-XFP 50 (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：7 953 114 (TENNECO DLC(天纳克(大连)排气系统有限公司))

BMW7200CM 轿车

发动机：B48B20D (BBA(华晨宝马汽车有限公司))

机外净化器：8 682 006 (EBERSPACHER SHA(埃贝赫排气技术(上海)有限公司))

燃油蒸发控制装置：9 494 554 (KAUTEX TEXTRON)

氧传感器：前: LSU 5.2 (BOSCH)

　　　　　后: LSF-XFP 50 (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：8 483 842 (BOYSEN SHE(波森尾气系统(沈阳)有限公司))

BMW7200DM 轿车

发动机：B48B20D (BBA(华晨宝马汽车有限公司))

机外净化器：8 682 006 (EBERSPACHER SHA(埃贝赫排气技术(上海)有限公司))

燃油蒸发控制装置：9 494 554 (KAUTEX TEXTRON)

氧传感器：前: LSU 5.2 (BOSCH)

　　　　　后: LSF-XFP 50 (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：8 483 842 (BOYSEN SHE(波森尾气系统(沈阳)有限公司))

BMW7200EM 轿车

发动机：B48B20D (BBA(华晨宝马汽车有限公司))

机外净化器：8 682 006 (EBERSPACHER SHA(埃贝赫排气技术(上海)有限公司))

燃油蒸发控制装置：9 494 554 (KAUTEX TEXTRON)

氧传感器：前: LSU 5.2 (BOSCH)

　　　　　后: LSF-XFP 50 (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：7 953 278 (BOYSEN SHE(波森尾气系统(沈阳)有限公司))

BMW7200FG 轿车

BMW7200EG 轿车

发动机：B48B20D (BBA(华晨宝马汽车有限公司))

机外净化器：8 682 006 (EBERSPACHER SHA(埃贝赫排气技术(上海)有限公司))

燃油蒸发控制装置：9 494 554 (KAUTEX TEXTRON)

氧传感器：前: LSU 5.2 (BOSCH)

　　　　　后: LSF-XFP 50 (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：8 483 842 (BOYSEN SHE(波森尾气系统(沈阳)有限公司))

BMW7200HG 轿车

BMW7200GG 轿车

发动机：B48B20D (BBA(华晨宝马汽车有限公司))

机外净化器：8 682 006 (EBERSPACHER SHA(埃贝赫排气技术(上海)有限公司))

燃油蒸发控制装置：9 494 554 (KAUTEX TEXTRON )

氧传感器：前: LSU 5.2 (BOSCH)

　　　　　后: LSF-XFP 50 (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：8 483 842 (BOYSEN SHE(波森尾气系统(沈阳)有限公司))

BMW7200JG 轿车

发动机：B48B20D (BBA(华晨宝马汽车有限公司))

机外净化器：8 682 006 (EBERSPACHER SHA(埃贝赫排气技术(上海)有限公司))

燃油蒸发控制装置：9 494 554 (KAUTEX TEXTRON)

氧传感器：前: LSU 5.2 (BOSCH)

　　　　　后: LSF-XFP 50 (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：8 483 842 (BOYSEN SHE(波森尾气系统(沈阳)有限公司))

BMW7200KG 轿车

发动机：B48B20D (BBA(华晨宝马汽车有限公司))

机外净化器：8 682 006 (EBERSPACHER SHA(埃贝赫排气技术(上海)有限公司))

燃油蒸发控制装置：9 494 554 (KAUTEX TEXTRON)

氧传感器：前: LSU 5.2 (BOSCH)

　　　　　后: LSF-XFP 50 (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：7 953 278 (BOYSEN SHE(波森尾气系统(沈阳)有限公司))

BMW7201GMHEV 插电式混合动力轿车

BMW7201FMHEV 插电式混合动力轿车

发动机：B48B20C (BBA(华晨宝马汽车有限公司))

机外净化器：8 682 682 (EBERSPACHER SHA(埃贝赫排气技术(上海)有限公司))

燃油蒸发控制装置：7 356 535 (KAYSER)

氧传感器：前: LSU ADV (BOSCH)

　　　　　后: LSF-XFP 50 (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：8 487 604 (BOYSEN SHE(波森尾气系统(沈阳)有限公司))

**17、浙江豪情汽车制造有限公司**

VCC7153E04X 轿车

发动机：B3154T2 (张家口沃尔沃汽车发动机制造有限公司)

机外净化器：CAT-CJA (佛吉亚(浙江)汽车部件系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：CAN-GAA (凯塞汽车系统(长春)有限公司)

氧传感器：前级前: OXS-BAA (联合汽车电子有限公司芜湖分公司)

　　　　　前级后: OXS-BBA (联合汽车电子有限公司芜湖分公司)

　　　　　后级: OXS-BBA (联合汽车电子有限公司芜湖分公司)

颗粒捕集器（GPF）：CAT-CGB (佛吉亚(浙江)汽车部件系统有限公司)

VCC7203E02X 轿车

发动机：B4204T51 (张家口沃尔沃汽车发动机制造有限公司)

机外净化器：CAT-DBA (佛吉亚(成都)排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CAN-GAA (凯塞汽车系统(长春)有限公司)

氧传感器：前: OXS-DAA (DENSO CORPORATION)

　　　　　后: OXS-DBA (DENSO CORPORATION)

颗粒捕集器（GPF）：CAT-DFA (佛吉亚(浙江)汽车部件系统有限公司)

VCC7203E03X 轿车

发动机：B4204T14 (张家口沃尔沃汽车发动机制造有限公司)

机外净化器：CAT-DBA (佛吉亚(成都)排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CAN-GAA (凯塞汽车系统(长春)有限公司)

氧传感器：前: OXS-DAA (DENSO CORPORATION)

　　　　　后: OXS-DBA (DENSO CORPORATION)

颗粒捕集器（GPF）：CAT-DFA (佛吉亚(浙江)汽车部件系统有限公司)

 JL6453D09 多用途乘用车

发动机：JLB-4G14TB (浙江吉利动力总成有限公司)

机外净化器：JL (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：HA1700VI (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: OXS-BAA (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JL (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

HQ7152PHEV16 插电式混合动力轿车

发动机：JLH-3G15TD (浙江吉利动力总成有限公司)

机外净化器：JL (重庆海特汽车排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：P2C2028E1 (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: OXS-BAA (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: OXS-BBA (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JL (重庆海特汽车排气系统有限公司)

或

发动机：JLH-3G15TD (浙江吉利动力总成有限公司)

机外净化器：JL (重庆海特汽车排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：P2C2028E1 (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: OXS-BAA (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: OXS-BBA (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JL (重庆海特汽车排气系统有限公司)

或

发动机：JLH-3G15TD (浙江吉利动力总成有限公司)

机外净化器：JL (重庆海特汽车排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：P2C2028E1 (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: OXS-BAA (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: OXS-BBA (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JL (重庆海特汽车排气系统有限公司)

或

发动机：JLH-3G15TD (浙江吉利动力总成有限公司)

机外净化器：JL (重庆海特汽车排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：P2C2028E1 (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: OXS-BAA (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: OXS-BBA (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JL (重庆海特汽车排气系统有限公司)

JL6432PHEV06 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：JLH-3G15TD (浙江吉利动力总成有限公司)

机外净化器：JL (宁波科森净化器制造有限公司)

燃油蒸发控制装置：HA1700VI (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: OXS-BAA (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: OXS-BBA (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JL (宁波科森净化器制造有限公司)

或

发动机：JLH-3G15TD (浙江吉利动力总成有限公司)

机外净化器：JL (佛吉亚排气控制技术(宁波)有限公司)

燃油蒸发控制装置：HA1700VI (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: OXS-BAA (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: OXS-BBA (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JL (重庆海特汽车排气系统有限公司)

或

发动机：JLH-3G15TD (浙江吉利动力总成有限公司)

机外净化器：JL (宁波科森净化器制造有限公司)

燃油蒸发控制装置：HA1700VI (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: OXS-BAA (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: OXS-BBA (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JL (重庆海特汽车排气系统有限公司)

JL6453D07 多用途乘用车

发动机：JLH-4G20TD (浙江吉利动力总成有限公司)

机外净化器：CAT-DBA (埃贝赫排气技术（台州）有限公司)

燃油蒸发控制装置：CAN-GAA (凯塞汽车系统(长春)有限公司)

氧传感器：前: OXS-DAA (电装(中国)投资有限公司上海分公司)

　　　　　后: OXS-DBA (电装(中国)投资有限公司上海分公司)

颗粒捕集器（GPF）：CAT-DFA (埃贝赫排气技术（台州）有限公司)

或

发动机：JLH-4G20TD (浙江吉利动力总成有限公司)

机外净化器：CAT-DBA (佛吉亚（成都）排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CAN-GAA (凯塞汽车系统(长春)有限公司)

氧传感器：前: OXS-DAA (电装(中国)投资有限公司上海分公司)

　　　　　后: OXS-DBA (电装(中国)投资有限公司上海分公司)

颗粒捕集器（GPF）：CAT-DFA (佛吉亚（浙江）汽车部件系统有限公司)

或

发动机：JLH-4G20TD (浙江吉利动力总成有限公司)

机外净化器：CAT-DBA (佛吉亚（成都）排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CAN-GAA (凯塞汽车系统(长春)有限公司)

氧传感器：前: OXS-DAA (电装(中国)投资有限公司上海分公司)

　　　　　后: OXS-DBA (电装(中国)投资有限公司上海分公司)

颗粒捕集器（GPF）：CAT-DFA (佛吉亚（浙江）汽车部件系统有限公司)

或

发动机：JLH-4G20TD (浙江吉利动力总成有限公司)

机外净化器：CAT-DBA (埃贝赫排气技术（台州）有限公司)

燃油蒸发控制装置：CAN-GAA (凯塞汽车系统(长春)有限公司)

氧传感器：前: OXS-DAA (电装(中国)投资有限公司上海分公司)

　　　　　后: OXS-DBA (电装(中国)投资有限公司上海分公司)

颗粒捕集器（GPF）：CAT-DFA (埃贝赫排气技术（台州）有限公司)

JL6453D08 多用途乘用车

发动机：JLH-4G20TD (浙江吉利动力总成有限公司)

机外净化器：CAT-DBA (佛吉亚（成都）排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CAN-GAA (凯塞汽车系统（长春）有限公司)

氧传感器：前: OXS-DAA (电装(中国)投资有限公司上海分公司)

　　　　　后: OXS-DBA (电装(中国)投资有限公司上海分公司)

颗粒捕集器（GPF）：CAT-DFA (佛吉亚（浙江）汽车部件系统有限公司)

或

发动机：JLH-4G20TD (浙江吉利动力总成有限公司)

机外净化器：CAT-DBA (埃贝赫排气技术（台州）有限公司)

燃油蒸发控制装置：CAN-GAA (凯塞汽车系统（长春）有限公司)

氧传感器：前: OXS-DAA (电装(中国)投资有限公司上海分公司)

　　　　　后: OXS-DBA (电装(中国)投资有限公司上海分公司)

颗粒捕集器（GPF）：CAT-DFA (埃贝赫排气技术（台州）有限公司)

或

发动机：JLH-4G20TD (浙江吉利动力总成有限公司)

机外净化器：CAT-DBA (埃贝赫排气技术（台州）有限公司)

燃油蒸发控制装置：CAN-GAA (凯塞汽车系统（长春）有限公司)

氧传感器：前: OXS-DAA (电装(中国)投资有限公司上海分公司)

　　　　　后: OXS-DBA (电装(中国)投资有限公司上海分公司)

颗粒捕集器（GPF）：CAT-DFA (埃贝赫排气技术（台州）有限公司)

或

发动机：JLH-4G20TD (浙江吉利动力总成有限公司)

机外净化器：CAT-DBA (佛吉亚（成都）排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CAN-GAA (凯塞汽车系统（长春）有限公司)

氧传感器：前: OXS-DAA (电装(中国)投资有限公司上海分公司)

　　　　　后: OXS-DBA (电装(中国)投资有限公司上海分公司)

颗粒捕集器（GPF）：CAT-DFA (佛吉亚（浙江）汽车部件系统有限公司)

JL6453M03 多用途乘用车

发动机：JLB-4G14TB (浙江吉利动力总成有限公司)

机外净化器：JL (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：HA1700VI (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: OXS-BAA (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JL (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

**18、华晨鑫源重庆汽车有限公司**

JKC1030DS6BL4 载货汽车

发动机：SWC15M (华晨鑫源重庆汽车有限公司)

机外净化器：TWCG6-08 (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：GL-Ⅱ (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: LDS-Y08A (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）：GPFG6-08 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

JKC1030DS6DL1 载货汽车

JKC1030DS6DL2 载货汽车

发动机：SWC15M (华晨鑫源重庆汽车有限公司)

机外净化器：TWCG6-08 (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：GL-Ⅱ (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: LDS-Y08A (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）：GPFG6-08 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

JKC1034DV6EL2 载货汽车

JKC1034DV6HL5 载货汽车

发动机：SWD16M (华晨鑫源重庆汽车有限公司)

机外净化器：TWCG6-12 (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：GL-Ⅱ (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: LDS-Y08A (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）：GPFG6-08 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

JKC5022XXY-V6CXL3 厢式运输车

JKC6452V6CXL1 多用途乘用车

发动机：SWD16M (华晨鑫源重庆汽车有限公司)

机外净化器：前: TWCG6-11 (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：GL-Ⅱ (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: LDS-Y08A (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)

JKC6420S6CXL2 多用途乘用车

JKC5020XXY-S6CXL4 厢式运输车

JKC6452S6CXL2 多用途乘用车

JKC6451S6CXL4 多用途乘用车

JKC5022XXY-S6CXL4 厢式运输车

发动机：SWC15M (华晨鑫源重庆汽车有限公司)

机外净化器：TWCG6-08 (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：GL-Ⅱ (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: LDS-Y08A (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）：GPFG6-08 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

JKC6451S6CXL3 多用途乘用车

发动机：SWC15M (华晨鑫源重庆汽车有限公司)

机外净化器：TWCG6-08 (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：GL-Ⅱ (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: LDS-Y08A (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）：GPFG6-08 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

**19、浙江吉利汽车有限公司**

MR7202D02 轿车

发动机：JLH-4G20TD (浙江吉利动力总成有限公司)

机外净化器：CAT-DBA (埃贝赫排气技术（台州）有限公司)

燃油蒸发控制装置：CAN-GAA (凯塞汽车系统（长春）有限公司)

氧传感器：前: OXS-DAA (电装（中国）投资有限公司上海分公司)

　　　　　后: OXS-DBA (电装（中国）投资有限公司上海分公司)

颗粒捕集器（GPF）：CAT-DFA (埃贝赫排气技术（台州）有限公司)

或

发动机：JLH-4G20TD (浙江吉利动力总成有限公司)

机外净化器：CAT-DBA (佛吉亚（成都）排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CAN-GAA (凯塞汽车系统（长春）有限公司)

氧传感器：前: OXS-DAA (电装（中国）投资有限公司上海分公司)

　　　　　后: OXS-DBA (电装（中国）投资有限公司上海分公司)

颗粒捕集器（GPF）：CAT-DFA (佛吉亚（浙江）汽车部件系统有限公司)

或

发动机：JLH-4G20TD (浙江吉利动力总成有限公司)

机外净化器：CAT-DBA (埃贝赫排气技术（台州）有限公司)

燃油蒸发控制装置：CAN-GAA (凯塞汽车系统（长春）有限公司)

氧传感器：前: OXS-DAA (电装（中国）投资有限公司上海分公司)

　　　　　后: OXS-DBA (电装（中国）投资有限公司上海分公司)

颗粒捕集器（GPF）：CAT-DFA (埃贝赫排气技术（台州）有限公司)

或

发动机：JLH-4G20TD (浙江吉利动力总成有限公司)

机外净化器：CAT-DBA (佛吉亚（成都）排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CAN-GAA (凯塞汽车系统（长春）有限公司)

氧传感器：前: OXS-DAA (电装（中国）投资有限公司上海分公司)

　　　　　后: OXS-DBA (电装（中国）投资有限公司上海分公司)

颗粒捕集器（GPF）：CAT-DFA (佛吉亚（浙江）汽车部件系统有限公司)

MR7202D04 轿车

发动机：JLH-4G20TDC (浙江吉利动力总成有限公司)

机外净化器：CAT-DBA (佛吉亚（成都）排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CAN-GAA (凯塞汽车系统（长春）有限公司)

氧传感器：前: OXS-DAA (电装（中国）投资有限公司上海分公司)

　　　　　后: OXS-DBA (电装（中国）投资有限公司上海分公司)

颗粒捕集器（GPF）：CAT-DFA (佛吉亚（浙江）汽车部件系统有限公司)

或

发动机：JLH-4G20TDC (浙江吉利动力总成有限公司)

机外净化器：CAT-DBA (埃贝赫排气技术（台州）有限公司)

燃油蒸发控制装置：CAN-GAA (凯塞汽车系统（长春）有限公司)

氧传感器：前: OXS-DAA (电装（中国）投资有限公司上海分公司)

　　　　　后: OXS-DBA (电装（中国）投资有限公司上海分公司)

颗粒捕集器（GPF）：CAT-DFA (埃贝赫排气技术（台州）有限公司)

或

发动机：JLH-4G20TDC (浙江吉利动力总成有限公司)

机外净化器：CAT-DBA (埃贝赫排气技术（台州）有限公司)

燃油蒸发控制装置：CAN-GAA (凯塞汽车系统（长春）有限公司)

氧传感器：前: OXS-DAA (电装（中国）投资有限公司上海分公司)

　　　　　后: OXS-DBA (电装（中国）投资有限公司上海分公司)

颗粒捕集器（GPF）：CAT-DFA (埃贝赫排气技术（台州）有限公司)

或

发动机：JLH-4G20TDC (浙江吉利动力总成有限公司)

机外净化器：CAT-DBA (佛吉亚（成都）排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CAN-GAA (凯塞汽车系统（长春）有限公司)

氧传感器：前: OXS-DAA (电装（中国）投资有限公司上海分公司)

　　　　　后: OXS-DBA (电装（中国）投资有限公司上海分公司)

颗粒捕集器（GPF）：CAT-DFA (佛吉亚（浙江）汽车部件系统有限公司)

MR7203D06 轿车

发动机：JLH-4G20TD (浙江吉利动力总成有限公司)

机外净化器：CAT-DBA (埃贝赫排气技术（台州）有限公司)

燃油蒸发控制装置：CAN-GAA (凯塞汽车系统（长春）有限公司)

氧传感器：前: OXS-DAA (电装（中国）投资有限公司上海分公司)

　　　　　后: OXS-DBA (电装（中国）投资有限公司上海分公司)

颗粒捕集器（GPF）：CAT-DFA (埃贝赫排气技术（台州）有限公司)

或

发动机：JLH-4G20TD (浙江吉利动力总成有限公司)

机外净化器：CAT-DBA (埃贝赫排气技术（台州）有限公司)

燃油蒸发控制装置：CAN-GAA (凯塞汽车系统（长春）有限公司)

氧传感器：前: OXS-DAA (电装（中国）投资有限公司上海分公司)

　　　　　后: OXS-DBA (电装（中国）投资有限公司上海分公司)

颗粒捕集器（GPF）：CAT-DFA (埃贝赫排气技术（台州）有限公司)

或

发动机：JLH-4G20TD (浙江吉利动力总成有限公司)

机外净化器：CAT-DBA (佛吉亚(成都)排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CAN-GAA (凯塞汽车系统（长春）有限公司)

氧传感器：前: OXS-DAA (电装（中国）投资有限公司上海分公司)

　　　　　后: OXS-DBA (电装（中国）投资有限公司上海分公司)

颗粒捕集器（GPF）：CAT-DFA (佛吉亚（浙江）汽车部件系统有限公司)

或

发动机：JLH-4G20TD (浙江吉利动力总成有限公司)

机外净化器：CAT-DBA (佛吉亚(成都)排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CAN-GAA (凯塞汽车系统（长春）有限公司)

氧传感器：前: OXS-DAA (电装（中国）投资有限公司上海分公司)

　　　　　后: OXS-DBA (电装（中国）投资有限公司上海分公司)

颗粒捕集器（GPF）：CAT-DFA (佛吉亚（浙江）汽车部件系统有限公司)

**20、韩国现代汽车公司**

HITG30E62WA8-5P 乘用车

发动机：G6DR (现代汽车公司)

机外净化器：前右: 3LWV0 (Wooshin Industrial Co.,Ltd.)

　　　　　　前左: 3LWT0 (Wooshin Industrial Co.,Ltd.)

燃油蒸发控制装置：31420-D2500 (korea fuel-tech corporation Gyeongju)

氧传感器：前右: LSU4.9TSP (Hyundai KEFICO Corporation)

　　　　　前左: LSU4.9TSP (Hyundai KEFICO Corporation)

　　　　　后右: OZAS-S2.01 (WOOJIN INDUSTRY CO.,LTD)

　　　　　后左: OZAS-S2.01 (WOOJIN INDUSTRY CO.,LTD)

颗粒捕集器（GPF）：左：3LAGL；右：3LAHR (Faurecia Korea co., Ltd.)

HITG30E64WA8-4P 乘用车

发动机：G6DR (现代汽车公司)

机外净化器：前右: 3LWV0 (Wooshin Industrial Co.,Ltd.)

　　　　　　前左: 3LWT0 (Wooshin Industrial Co.,Ltd.)

燃油蒸发控制装置：31420-D2500 (korea fuel-tech corporation Gyeongju)

氧传感器：前右: LSU4.9TSP (Hyundai KEFICO Corporation)

　　　　　前左: LSU4.9TSP (Hyundai KEFICO Corporation)

　　　　　后右: OZAS-S2.01 (WOOJIN INDUSTRY CO.,LTD)

　　　　　后左: OZAS-S2.01 (WOOJIN INDUSTRY CO.,LTD)

颗粒捕集器（GPF）：左：3LAJL；右：3LAKR (Faurecia Korea co., Ltd.)

HITG30E64WA8-5P 乘用车

发动机：G6DR (现代汽车公司)

机外净化器：前右: 3LWV0 (Wooshin Industrial Co.,Ltd.)

　　　　　　前左: 3LWT0 (Wooshin Industrial Co.,Ltd.)

燃油蒸发控制装置：31420-D2500 (korea fuel-tech corporation Gyeongju)

氧传感器：前右: LSU4.9TSP (Hyundai KEFICO Corporation)

　　　　　前左: LSU4.9TSP (Hyundai KEFICO Corporation)

　　　　　后右: OZAS-S2.01 (WOOJIN INDUSTRY CO.,LTD)

　　　　　后左: OZAS-S2.01 (WOOJIN INDUSTRY CO.,LTD)

颗粒捕集器（GPF）：左：3LAJL；右：3LAKR (Faurecia Korea co., Ltd.)

**21、河北长安汽车有限公司**

SC1031DBAC6 载货汽车

SC1031DBAD6 载货汽车

SC5031CCYSBAE6 仓栅式运输车

SC5031CCYSBAL6 仓栅式运输车

SC5031CCYDBAF6 仓栅式运输车

SC5031XXYDBAB6 厢式运输车

SC5031XXYSBAE6 厢式运输车

SC1031SBAC6 载货汽车

SC1031SBAH6 载货汽车

SC1031DBAE6 载货汽车

SC1031DBAG6 载货汽车

SC1031SBAK6 载货汽车

SC1031SBAM6 载货汽车

SC5031CCYDBAE6 仓栅式运输车

SC5031CCYSBAA6 仓栅式运输车

SC5031CCYSBAC6 仓栅式运输车

SC5031CCYSBAK6 仓栅式运输车

SC5031XXYDBAE6 厢式运输车

SC5031XXYDBAF6 厢式运输车

SC5031XXYSBAA6 厢式运输车

SC5031XXYSBAD6 厢式运输车

SC5031XXYSBAL6 厢式运输车

SC5031XXYSBAK6 厢式运输车

SC5031CCYDBAB6 仓栅式运输车

SC5031CCYDBAC6 仓栅式运输车

SC5031XXYSBAH6 厢式运输车

SC1031DBAF6 载货汽车

SC1031DBAB6 载货汽车

SC1031SBAA6 载货汽车

SC1031SBAD6 载货汽车

SC1031SBAE6 载货汽车

SC1031SBAL6 载货汽车

SC1031SBAJ6 载货汽车

SC5031CCYSBAH6 仓栅式运输车

SC5031CCYSBAJ6 仓栅式运输车

SC5031XXYDBAD6 厢式运输车

SC5031XXYSBAJ6 厢式运输车

发动机：DAM15KR (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：Q4CZ75ZS6G (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：HuaAn-1 (廊坊华安汽车装备有限公司)

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）：Q4CZ30ZS6G (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

SC5031XXYAAA6 厢式运输车

发动机：DAM15KR (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：Q4CZ75ZS6G (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-HA-01 (廊坊华安汽车装备有限公司)

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）：Q4CZ30ZS6G (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

**22、比亚迪汽车有限公司**

BYD7151W6B 轿车

发动机：BYD473QF (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：前: BM67511 (比亚迪汽车有限公司)

　　　　　　后: BM6G3017 (比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC200A (理韩汽车配件有限公司)

氧传感器：前: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：BM6G3017 (比亚迪汽车有限公司)

或

发动机：BYD473QF (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：前: BM67511 (比亚迪汽车有限公司)

　　　　　　后: BM6G3017 (比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC200A (理韩汽车配件有限公司)

氧传感器：前: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：BM6G3017 (比亚迪汽车有限公司)

**23、东风小康汽车有限公司**

DXK5022XXYK6H7 厢式运输车

发动机：DK12C (重庆小康动力有限公司)

机外净化器：XK1.2L-Ⅵ (东风小康汽车有限公司)

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: LDS-Y09A (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　后: S1D32 (重庆小康动力有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：XK1.2L-Ⅵ (东风小康汽车有限公司)

DXK5023XYZKH7 邮政车

发动机：DK12C (重庆小康动力有限公司)

机外净化器：XK1.2L-Ⅵ (东风小康汽车有限公司)

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: LDS-Y09A (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　后: S1D32 (重庆小康动力有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：XK1.2L-Ⅵ (东风小康汽车有限公司)

DXK5031CCYK4HL 仓栅式运输车

发动机：DK15C (重庆小康动力有限公司)

机外净化器：XK1.5L-Ⅵ (东风小康汽车有限公司)

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: RE94 (DELPHI)

　　　　　后: RE94 (DELPHI)

颗粒捕集器（GPF）：XK1.5L-Ⅵ (东风小康汽车有限公司)

DXK5031CCYK5HL 仓栅式运输车

发动机：DK15C (重庆小康动力有限公司)

机外净化器：XK1.5L-Ⅵ (东风小康汽车有限公司)

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: RE94 (DELPHI)

　　　　　后: RE94 (DELPHI)

颗粒捕集器（GPF）：XK1.5L-Ⅵ (东风小康汽车有限公司)

DXK5031CCYK6HL 仓栅式运输车

发动机：DK15C (重庆小康动力有限公司)

机外净化器：XK1.5L-Ⅵ (东风小康汽车有限公司)

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: RE94 (DELPHI)

　　　　　后: RE94 (DELPHI)

颗粒捕集器（GPF）：XK1.5L-Ⅵ (东风小康汽车有限公司)

DXK5031CCYK7HL 仓栅式运输车

发动机：DK15C (重庆小康动力有限公司)

机外净化器：XK1.5L-Ⅵ (东风小康汽车有限公司)

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: RE94 (DELPHI)

　　　　　后: RE94 (DELPHI)

颗粒捕集器（GPF）：XK1.5L-Ⅵ (东风小康汽车有限公司)

DXK5031CCYK8HL 仓栅式运输车

发动机：DK15C (重庆小康动力有限公司)

机外净化器：XK1.5L-Ⅵ (东风小康汽车有限公司)

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: RE94 (DELPHI)

　　　　　后: RE94 (DELPHI)

颗粒捕集器（GPF）：XK1.5L-Ⅵ (东风小康汽车有限公司)

DXK5031CCYK9HL 仓栅式运输车

发动机：DK15C (重庆小康动力有限公司)

机外净化器：XK1.5L-Ⅵ (东风小康汽车有限公司)

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: RE94 (DELPHI)

　　　　　后: RE94 (DELPHI)

颗粒捕集器（GPF）：XK1.5L-Ⅵ (东风小康汽车有限公司)

DXK6461AF2H 多用途乘用车

发动机：SFG18A (重庆小康动力有限公司)

机外净化器：XK1.8L-Ⅵ (东风小康汽车有限公司)

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: RE94 (DELPHI)

　　　　　后: RE94 (DELPHI)

DXK6461AF3H 多用途乘用车

发动机：SFG18A (重庆小康动力有限公司)

机外净化器：XK1.8L-Ⅵ (东风小康汽车有限公司)

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: RE94 (DELPHI)

　　　　　后: RE94 (DELPHI)

DXK6461AFH 多用途乘用车

发动机：SFG15TA (重庆小康动力有限公司)

机外净化器：XK1.5L-Ⅵ (东风小康汽车有限公司)

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 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：XK1.5L-Ⅵ (东风小康汽车有限公司)

DXK6471AS3H 多用途乘用车

发动机：SFG15TA (重庆小康动力有限公司)

机外净化器：XK1.5L-Ⅵ (东风小康汽车有限公司)

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 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：XK1.5L-Ⅵ (东风小康汽车有限公司)

**24、北汽福田汽车股份有限公司**

BJ5032CTYE6-H1 桶装垃圾运输车

发动机：DAM15KR (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：FT61002T (北汽福田汽车股份有限公司)

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: :LDS-Y08A (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）：FT61002G (北汽福田汽车股份有限公司)

BJ5032ZDJE6-H1 压缩式对接垃圾车

BJ5032TYHE6-H1 路面养护车

BJ5032ZXXE6-H1 车厢可卸式垃圾车

BJ5032XTYE6-H1 密闭式桶装垃圾车

发动机：DAM15KL (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：FT61002T (北汽福田汽车股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：G03 (廊坊远祥汽车配件有限公司)

氧传感器：前: LDS-Y08A (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）：FT61002G (北汽福田汽车股份有限公司)

BJ5036XJC-E2 检测车

BJ5036XBY-E2 殡仪车

BJ5036XJH-E2 救护车

发动机：4K22D4M (沈阳航天三菱汽车发动机制造有限公司)

机外净化器：1019161808 (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：GL-Ⅱ (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: RE94 (DELPHI)

　　　　　后: RE94 (DELPHI)

颗粒捕集器（GPF）：1019161808 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

BJ5039XJH-E6 救护车

发动机：4K22D4M (沈阳航天三菱汽车发动机制造有限公司)

机外净化器：1019161810 (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：GL-Ⅱ (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: RE94 (DELPHI)

　　　　　后: RE94 (DELPHI)

颗粒捕集器（GPF）：1019161810 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

BJ5039XLC-E1 冷藏车

BJ5039XLJ-E1 旅居车

发动机：4K22D4M (沈阳航天三菱汽车发动机制造有限公司)

机外净化器：1019161810 (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：GL-Ⅱ (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: RE94 (DELPHI)

　　　　　后: RE94 (DELPHI)

颗粒捕集器（GPF）：1019161810 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

BJ5039XLJ-E2 旅居车

BJ5039XLC-E2 冷藏车

BJ5039XJH-E7 救护车

发动机：4K22D4M (沈阳航天三菱汽车发动机制造有限公司)

机外净化器：1019161811 (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：GL-Ⅱ (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: RE94 (DELPHI)

　　　　　后: RE94 (DELPHI)

颗粒捕集器（GPF）：1019161811 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

BJ5039XXY-E3 厢式运输车

BJ5039XXY-E4 厢式运输车

BJ5039XDW-E2 流动服务车

BJ5039XSW-E1 商务车

发动机：4K22D4M (沈阳航天三菱汽车发动机制造有限公司)

机外净化器：1019161811 (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：GL-Ⅱ (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: RE94 (DELPHI)

　　　　　后: RE94 (DELPHI)

颗粒捕集器（GPF）：1019161811 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

BJ5039XYZ-E1 邮政车

BJ6489B1DXA-E1 轻型客车

发动机：4K22D4M (沈阳航天三菱汽车发动机制造有限公司)

机外净化器：1019161811 (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：GL-Ⅱ (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: RE94 (DELPHI)

　　　　　后: RE94 (DELPHI)

颗粒捕集器（GPF）：1019161811 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

BJ6526MD5XA-E1 多用途乘用车

BJ5036XXY-E7 厢式运输车

BJ5036XDW-E2 流动服务车

BJ6526B1DXA-E1 轻型客车

发动机：4K22D4M (沈阳航天三菱汽车发动机制造有限公司)

机外净化器：1019161808 (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：GL-Ⅱ (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: RE94 (DELPHI)

　　　　　后: RE94 (DELPHI)

颗粒捕集器（GPF）：1019161808 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

BJ6539B1DXA-E1 轻型客车

BJ5039XDW-E3 流动服务车

BJ5039XSW-E2 商务车

BJ5039XXY-B6 厢式运输车

BJ5039XXY-A6 厢式运输车

BJ5039XJH-E2 救护车

BJ5039XBY-E2 殡仪车

发动机：4K22D4M (沈阳航天三菱汽车发动机制造有限公司)

机外净化器：1019161811 (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：GL-Ⅱ (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: RE94 (DELPHI)

　　　　　后: RE94 (DELPHI)

颗粒捕集器（GPF）：1019161811 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

**25、上汽通用五菱汽车股份有限公司**

LZW7121MA6B 轿车

发动机：245T (柳州上汽汽车变速器有限公司柳东分公司)

机外净化器：CONV-B5-08 (巴斯夫催化剂（上海）有限公司)

燃油蒸发控制装置：CNS0008 (柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：前: OXY24 (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

　　　　　后: OXY23 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GPF-A2-02 (巴斯夫催化剂（上海）有限公司)

或

发动机：245T (柳州上汽汽车变速器有限公司柳东分公司)

机外净化器：CONV-B5-09 (巴斯夫催化剂（上海）有限公司)

燃油蒸发控制装置：CNS0008 (柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：前: OXY24 (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

　　　　　后: OXY23 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GPF-A2-02 (巴斯夫催化剂（上海）有限公司)

或

发动机：245T (柳州上汽汽车变速器有限公司柳东分公司)

机外净化器：CONV-B5-08 (巴斯夫催化剂（上海）有限公司)

燃油蒸发控制装置：CNS0008 (柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：前: OXY24 (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

　　　　　后: OXY23 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GPF-A2-02 (巴斯夫催化剂（上海）有限公司)

或

发动机：245T (柳州上汽汽车变速器有限公司柳东分公司)

机外净化器：CONV-B5-09 (巴斯夫催化剂（上海）有限公司)

燃油蒸发控制装置：CNS0008 (柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：前: OXY24 (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

　　　　　后: OXY23 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GPF-A2-02 (巴斯夫催化剂（上海）有限公司)

**26、奇瑞商用车（安徽）有限公司**

SQR5031CCYH06 仓栅式运输车

发动机：DAM15KR (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：1205AB4 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：F08-1208010HD (东风富士汤姆森调温器有限公司)

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）：1205AB5 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

SQR5031CCYH07 仓栅式运输车

发动机：DAM15KR (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：1205AB4 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：F08-1208010HD (东风富士汤姆森调温器有限公司)

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）：1205AB5 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

SQR5031XXYH06 厢式运输车

发动机：DAM15KR (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：1205AB4 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：F08-1208010HD (东风富士汤姆森调温器有限公司)

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）：1205AB5 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

SQR5031XXYH07 厢式运输车

发动机：DAM15KR (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：1205AB4 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：F08-1208010HD (东风富士汤姆森调温器有限公司)

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）：1205AB5 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

SQR6486F01T9 多用途乘用车

发动机：SQRF4J16 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：前: 1205AB3 (庄信万丰(上海)化工有限公司)

　　　　　　后: 1205AB3 (庄信万丰(上海)化工有限公司)

燃油蒸发控制装置：F08-1208010HD (东风富士汤姆森调温器有限公司)

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)

SQR6487F01T9 多用途乘用车

发动机：SQRF4J16 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：前: 1205AB3 (庄信万丰(上海)化工有限公司)

　　　　　　后: 1205AB3 (庄信万丰(上海)化工有限公司)

燃油蒸发控制装置：F08-1208010HD (东风富士汤姆森调温器有限公司)

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)

**27、上汽通用汽车有限公司**

SGM7206EBA2 轿车

发动机：LSY (上汽通用汽车有限公司)

机外净化器：EU1073 (本特勒汽车系统(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：19LE24 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: U21 (NTK)

　　　　　后: H6R (电装(中国)投资有限公司上海分公司)

颗粒捕集器（GPF）：EU1073 (本特勒汽车系统(上海)有限公司)

**28、长久（滁州）专用汽车有限公司**

CHX5039XSWC 商务车

发动机：274920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT6078 (埃贝赫排气技术（上海）有限公司)

燃油蒸发控制装置：A4474700059 (KAYSER)

氧传感器：前: OS0007 (BOSCH)

　　　　　后: OS0011 (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：PF0071 (天纳克-埃贝赫（大连）排气系统有限公司)

**29、重庆长安汽车股份有限公司**

SC7155AAB6 轿车

SC7155AAD6 轿车

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)

　　　　　右: 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)

SC7155ABA6 轿车

SC7155ABC6 轿车

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)

**30、江西志骋汽车有限责任公司**

CH1030UGV2A 轻型普通货车

CH1030UBV2A 轻型普通货车

发动机：DAM15KR (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：ZHH240 (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：LDA-T06A (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

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）：ZHH241 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)