附件 2

**2017年度第二批达国Ⅴ排放标准的轻型汽油车**

**(带IUPR)**

(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、东风悦达起亚汽车有限公司

YQZ6470ADE5 多用途乘用车

发动机：G4NC (现代威亚汽车发动机(山东)有限公司)

机外净化器：前:2ECJ0 (佛吉亚(青岛)排气系统有限公司)

　　　　　　后:2EBJ0 (盐城世钟汽车配件有限公司)

燃油蒸发控制装置：31420-2W000 (可附特汽车零部件制造（北京）有限公司)

氧传感器：前:39210-2E101 (HYUNDAI KEFICO CORPORATION)

　　　　　后:39210-2E411 (HYUNDAI KEFICO CORPORATION)

YQZ6470AE5 多用途乘用车

发动机：G4NC (现代威亚汽车发动机(山东)有限公司)

机外净化器：前:2ECJ0 (佛吉亚(青岛)排气系统有限公司)

　　　　　　后:2EBJ0 (盐城世钟汽车配件有限公司)

燃油蒸发控制装置：31420-2W000 (可附特汽车零部件制造（北京）有限公司)

氧传感器：前:39210-2E101 (HYUNDAI KEFICO CORPORATION)

　　　　　后:39210-2E411 (HYUNDAI KEFICO CORPORATION)

YQZ6470TE5 多用途乘用车

发动机：G4KH (韩国起亚汽车公司)

机外净化器：前:2GPC0 (WOOSHIN INDUSTRIAL CO. LTD)

　　　　　　后:2G743 (FAURECIA EMISSIONS CONTROL SYSTEMS KOREA)

燃油蒸发控制装置：31420-2W000 (可附特汽车零部件制造（北京）有限公司)

氧传感器：前:39210-2GAA0 (NGK SPARK PLUG CO.,LTD.)

　　　　　后:39210-2GBA5 (NGK SPARK PLUG CO.,LTD.)

或

发动机：G4KH (韩国起亚汽车公司)

机外净化器：前:2GPC0 (WOOSHIN INDUSTRIAL CO. LTD)

　　　　　　后:2G743 (FAURECIA EMISSIONS CONTROL SYSTEMS KOREA)

燃油蒸发控制装置：31420-2W000 (可附特汽车零部件制造（北京）有限公司)

氧传感器：前:39210-2GAA0 (WOOJIN INDUSTRY CO.,LTD.)

　　　　　后:39210-2GBA5 (WOOJIN INDUSTRY CO.,LTD.)

YQZ6470TSE5 多用途乘用车

发动机：G4KH (韩国起亚汽车公司)

机外净化器：前:2GPC0 (WOOSHIN INDUSTRIAL CO. LTD)

　　　　　　后:2G743 (FAURECIA EMISSIONS CONTROL SYSTEMS KOREA)

燃油蒸发控制装置：31420-2W000 (可附特汽车零部件制造（北京）有限公司)

氧传感器：前:39210-2GAA0 (NGK SPARK PLUG CO.,LTD.)

　　　　　后:39210-2GBA5 (NGK SPARK PLUG CO.,LTD.)

或

发动机：G4KH (韩国起亚汽车公司)

机外净化器：前:2GPC0 (WOOSHIN INDUSTRIAL CO. LTD)

　　　　　　后:2G743 (FAURECIA EMISSIONS CONTROL SYSTEMS KOREA)

燃油蒸发控制装置：31420-2W000 (可附特汽车零部件制造（北京）有限公司)

氧传感器：前:39210-2GAA0 (WOOJIN INDUSTRY CO.,LTD.)

　　　　　后:39210-2GBA5 (WOOJIN INDUSTRY CO.,LTD.)

YQZ6470TWE5 多用途乘用车

发动机：G4KH (韩国起亚汽车公司)

机外净化器：前:2GPC0 (WOOSHIN INDUSTRIAL CO. LTD)

　　　　　　后:2G743 (FAURECIA EMISSIONS CONTROL SYSTEMS KOREA)

燃油蒸发控制装置：31420-2W000 (可附特汽车零部件制造（北京）有限公司)

氧传感器：前:39210-2GAA0 (WOOJIN INDUSTRY CO.,LTD.)

　　　　　后:39210-2GBA5 (WOOJIN INDUSTRY CO.,LTD.)

或

发动机：G4KH (韩国起亚汽车公司)

机外净化器：前:2GPC0 (WOOSHIN INDUSTRIAL CO. LTD)

　　　　　　后:2G743 (FAURECIA EMISSIONS CONTROL SYSTEMS KOREA)

燃油蒸发控制装置：31420-2W000 (可附特汽车零部件制造（北京）有限公司)

氧传感器：前:39210-2GAA0 (NGK SPARK PLUG CO.,LTD.)

　　　　　后:39210-2GBA5 (NGK SPARK PLUG CO.,LTD.)

YQZ6471ADE5 多用途乘用车

发动机：G4KJ (韩国起亚汽车公司)

机外净化器：前:2GDE0 (SEJUNG CO. LTD)

　　　　　　后:2GDB3 (FAURECIA EMISSIONS CONTROL SYSTEMS KOREA)

燃油蒸发控制装置：31420-2W000 (可附特汽车零部件制造（北京）有限公司)

氧传感器：前:39210-2G240 (NGK SPARK PLUG CO.,LTD.)

　　　　　后:39210-2GBB0 (NGK SPARK PLUG CO.,LTD.)

或

发动机：G4KJ (韩国起亚汽车公司)

机外净化器：前:2GDE0 (SEJUNG CO. LTD)

　　　　　　后:2GDB3 (FAURECIA EMISSIONS CONTROL SYSTEMS KOREA)

燃油蒸发控制装置：31420-2W000 (可附特汽车零部件制造（北京）有限公司)

氧传感器：前:39210-2G240 (WOOJIN INDUSTRY CO.,LTD.)

　　　　　后:39210-2GBB0 (WOOJIN INDUSTRY CO.,LTD.)

YQZ6471ADSE5 多用途乘用车

发动机：G4KJ (韩国起亚汽车公司)

机外净化器：前:2GDE0 (SEJUNG CO. LTD)

　　　　　　后:2GDB3 (FAURECIA EMISSIONS CONTROL SYSTEMS KOREA)

燃油蒸发控制装置：31420-2W000 (可附特汽车零部件制造（北京）有限公司)

氧传感器：前:39210-2G240 (NGK SPARK PLUG CO.,LTD.)

　　　　　后:39210-2GBB0 (NGK SPARK PLUG CO.,LTD.)

或

发动机：G4KJ (韩国起亚汽车公司)

机外净化器：前:2GDE0 (SEJUNG CO. LTD)

　　　　　　后:2GDB3 (FAURECIA EMISSIONS CONTROL SYSTEMS KOREA)

燃油蒸发控制装置：31420-2W000 (可附特汽车零部件制造（北京）有限公司)

氧传感器：前:39210-2G240 (WOOJIN INDUSTRY CO.,LTD.)

　　　　　后:39210-2GBB0 (WOOJIN INDUSTRY CO.,LTD.)

YQZ6471AE5 多用途乘用车

发动机：G4KJ (韩国起亚汽车公司)

机外净化器：前:2GDE0 (SEJUNG CO. LTD)

　　　　　　后:2GDB3 (FAURECIA EMISSIONS CONTROL SYSTEMS KOREA)

燃油蒸发控制装置：31420-2W000 (可附特汽车零部件制造（北京）有限公司)

氧传感器：前:39210-2G240 (WOOJIN INDUSTRY CO.,LTD.)

　　　　　后:39210-2GBB0 (WOOJIN INDUSTRY CO.,LTD.)

或

发动机：G4KJ (韩国起亚汽车公司)

机外净化器：前:2GDE0 (SEJUNG CO. LTD)

　　　　　　后:2GDB3 (FAURECIA EMISSIONS CONTROL SYSTEMS KOREA)

燃油蒸发控制装置：31420-2W000 (可附特汽车零部件制造（北京）有限公司)

氧传感器：前:39210-2G240 (NGK SPARK PLUG CO.,LTD.)

　　　　　后:39210-2GBB0 (NGK SPARK PLUG CO.,LTD.)

YQZ6471ASE5 多用途乘用车

发动机：G4KJ (韩国起亚汽车公司)

机外净化器：前:2GDE0 (SEJUNG CO. LTD)

　　　　　　后:2GDB3 (FAURECIA EMISSIONS CONTROL SYSTEMS KOREA)

燃油蒸发控制装置：31420-2W000 (可附特汽车零部件制造（北京）有限公司)

氧传感器：前:39210-2G240 (WOOJIN INDUSTRY CO.,LTD.)

　　　　　后:39210-2GBB0 (WOOJIN INDUSTRY CO.,LTD.)

或

发动机：G4KJ (韩国起亚汽车公司)

机外净化器：前:2GDE0 (SEJUNG CO. LTD)

　　　　　　后:2GDB3 (FAURECIA EMISSIONS CONTROL SYSTEMS KOREA)

燃油蒸发控制装置：31420-2W000 (可附特汽车零部件制造（北京）有限公司)

氧传感器：前:39210-2G240 (NGK SPARK PLUG CO.,LTD.)

　　　　　后:39210-2GBB0 (NGK SPARK PLUG CO.,LTD.)

YQZ6471AWDE5 多用途乘用车

发动机：G4KJ (韩国起亚汽车公司)

机外净化器：前:2GDE0 (SEJUNG CO. LTD)

　　　　　　后:2GDB3 (FAURECIA EMISSIONS CONTROL SYSTEMS KOREA)

燃油蒸发控制装置：31420-2W000 (可附特汽车零部件制造（北京）有限公司)

氧传感器：前:39210-2G240 (WOOJIN INDUSTRY CO.,LTD.)

　　　　　后:39210-2GBB0 (WOOJIN INDUSTRY CO.,LTD.)

或

发动机：G4KJ (韩国起亚汽车公司)

机外净化器：前:2GDE0 (SEJUNG CO. LTD)

　　　　　　后:2GDB3 (FAURECIA EMISSIONS CONTROL SYSTEMS KOREA)

燃油蒸发控制装置：31420-2W000 (可附特汽车零部件制造（北京）有限公司)

氧传感器：前:39210-2G240 (NGK SPARK PLUG CO.,LTD.)

　　　　　后:39210-2GBB0 (NGK SPARK PLUG CO.,LTD.)

YQZ6471AWDSE5 多用途乘用车

发动机：G4KJ (韩国起亚汽车公司)

机外净化器：前:2GDE0 (SEJUNG CO. LTD)

　　　　　　后:2GDB3 (FAURECIA EMISSIONS CONTROL SYSTEMS KOREA)

燃油蒸发控制装置：31420-2W000 (可附特汽车零部件制造（北京）有限公司)

氧传感器：前:39210-2G240 (NGK SPARK PLUG CO.,LTD.)

　　　　　后:39210-2GBB0 (NGK SPARK PLUG CO.,LTD.)

或

发动机：G4KJ (韩国起亚汽车公司)

机外净化器：前:2GDE0 (SEJUNG CO. LTD)

　　　　　　后:2GDB3 (FAURECIA EMISSIONS CONTROL SYSTEMS KOREA)

燃油蒸发控制装置：31420-2W000 (可附特汽车零部件制造（北京）有限公司)

氧传感器：前:39210-2G240 (WOOJIN INDUSTRY CO.,LTD.)

　　　　　后:39210-2GBB0 (WOOJIN INDUSTRY CO.,LTD.)

YQZ6471AWE5 多用途乘用车

发动机：G4KJ (韩国起亚汽车公司)

机外净化器：前:2GDE0 (SEJUNG CO. LTD)

　　　　　　后:2GDB3 (FAURECIA EMISSIONS CONTROL SYSTEMS KOREA)

燃油蒸发控制装置：31420-2W000 (可附特汽车零部件制造（北京）有限公司)

氧传感器：前:39210-2G240 (WOOJIN INDUSTRY CO.)

　　　　　后:39210-2GBB0 (WOOJIN INDUSTRY CO.)

或

发动机：G4KJ (韩国起亚汽车公司)

机外净化器：前:2GDE0 (SEJUNG CO. LTD)

　　　　　　后:2GDB3 (FAURECIA EMISSIONS CONTROL SYSTEMS KOREA)

燃油蒸发控制装置：31420-2W000 (可附特汽车零部件制造（北京）有限公司)

氧传感器：前:39210-2G240 (NGK SPARK PLUG CO.,LTD.)

　　　　　后:39210-2GBB0 (NGK SPARK PLUG CO.,LTD.)

YQZ6471AWSE5 多用途乘用车

发动机：G4KJ (韩国起亚汽车公司)

机外净化器：前:2GDE0 (SEJUNG CO. LTD)

　　　　　　后:2GDB3 (FAURECIA EMISSIONS CONTROL SYSTEMS KOREA)

燃油蒸发控制装置：31420-2W000 (可附特汽车零部件制造（北京）有限公司)

氧传感器：前:39210-2G240 (WOOJIN INDUSTRY CO.,LTD.)

　　　　　后:39210-2GBB0 (WOOJIN INDUSTRY CO.,LTD.)

或

发动机：G4KJ (韩国起亚汽车公司)

机外净化器：前:2GDE0 (SEJUNG CO. LTD)

　　　　　　后:2GDB3 (FAURECIA EMISSIONS CONTROL SYSTEMS KOREA)

燃油蒸发控制装置：31420-2W000 (可附特汽车零部件制造（北京）有限公司)

氧传感器：前:39210-2G240 (NGK SPARK PLUG CO.,LTD.)

　　　　　后:39210-2GBB0 (NGK SPARK PLUG CO.,LTD.)

# 2、东风本田汽车有限公司

DHW6472F1ARE 多用途乘用车

发动机：R18Z6 (东风本田汽车有限公司)

机外净化器：WM (武汉金丰汽配有限公司)

燃油蒸发控制装置：F6-690 (东莞双叶金属制品有限公司)

氧传感器：前:DU6 (无锡电装汽车部件有限公司)

　　　　　后:OAC (常熟特殊陶业有限公司)

DHW6473F2CRE 多用途乘用车

发动机：L15BF (东风本田汽车有限公司)

机外净化器：A26 (武汉金丰汽配有限公司)

燃油蒸发控制装置：F6-690 (东莞双叶金属制品有限公司)

氧传感器：前:LHC (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后:OAA (常熟特殊陶业有限公司)

DHW6474F2CRE 多用途乘用车

发动机：L15BF (东风本田汽车有限公司)

机外净化器：A26 (武汉金丰汽配有限公司)

燃油蒸发控制装置：F6-690 (东莞双叶金属制品有限公司)

氧传感器：前:LHC (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后:OAA (常熟特殊陶业有限公司)

DHW6483T6ASE 多用途乘用车

DHW6483T5ASE 多用途乘用车

DHW6484T6ASE 多用途乘用车

DHW6482T5ASE 多用途乘用车

发动机：K20C3 (东风本田发动机有限公司)

机外净化器：A14 (YUTAKA GIKEN　Co., LTD.)

燃油蒸发控制装置：F5-590-1 (东莞双叶金属制品有限公司)

氧传感器：前:LSU4.9 (BOSCH Corporation)

　　　　　后:LSF 4.2 (BOSCH Corporation)

DHW7153FRCRE 轿车

发动机：L15BF (东风本田汽车有限公司)

机外净化器：A26 (武汉金丰汽配有限公司)

燃油蒸发控制装置：F6-690 (东莞双叶金属制品有限公司)

氧传感器：前:LHC (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后:OAA (常熟特殊陶业有限公司)

DHW7154FRCRE 轿车

发动机：L15BF (东风本田汽车有限公司)

机外净化器：A26 (武汉金丰汽配有限公司)

燃油蒸发控制装置：F6-690 (东莞双叶金属制品有限公司)

氧传感器：前:LHC (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后:OAA (常熟特殊陶业有限公司)

DHW7181FRASE 轿车

发动机：R18Z6 (东风本田汽车有限公司)

机外净化器：WM (武汉金丰汽配有限公司)

燃油蒸发控制装置：F6-690 (东莞双叶金属制品有限公司)

氧传感器：前:DU6 (无锡电装汽车部件有限公司)

　　　　　后:OAC (常熟特殊陶业有限公司)

DHW7182FRARE 轿车

发动机：R18Z6 (东风本田汽车有限公司)

机外净化器：WM (武汉金丰汽配有限公司)

燃油蒸发控制装置：F6-690 (东莞双叶金属制品有限公司)

氧传感器：前:DU6 (无锡电装汽车部件有限公司)

　　　　　后:OAC (常熟特殊陶业有限公司)

DHW7201CUCFE 轿车

发动机：R20Z8 (东风本田汽车有限公司)

机外净化器：XE (武汉金丰汽配有限公司)

燃油蒸发控制装置：F6-690 (东莞双叶金属制品有限公司)

氧传感器：前:DU6 (电装(中国)投资有限公司)

　　　　　后:OAC (常熟特殊陶业有限公司)

DHW7202CUCFE 轿车

发动机：R20Z8 (东风本田汽车有限公司)

机外净化器：XE (武汉金丰汽配有限公司)

燃油蒸发控制装置：F6-690 (东莞双叶金属制品有限公司)

氧传感器：前:DU6 (电装(中国)投资有限公司)

　　　　　后:OAC (常熟特殊陶业有限公司)

DHW7204CUHEV 混合动力轿车

发动机：LFA11 (本田技研工业株式会社埼玉制作所)

机外净化器：40 (YUTAKA GIKEN CO., LTD.)

燃油蒸发控制装置：F6-690 (东莞双叶金属制品有限公司)

氧传感器：前:LHC (NTK)

　　　　　后:OAE (NTK)

# 3、天津一汽丰田汽车有限公司

TV7135M 轿车

发动机：4NR (天津一汽丰田发动机有限公司)

机外净化器：前:0Y020 (天津双协机械工业有限公司)

　　　　　　后:CH3 (天津三五汽车部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：77704-0D100 (爱三(天津)汽车部件有限公司)

氧传感器：前:89467-0D050 (无锡电装汽车部件有限公司)

　　　　　后:89465-0D220 (常熟特殊陶业有限公司)

TV7135X 轿车

发动机：4NR (天津一汽丰田发动机有限公司)

机外净化器：前:0Y020 (天津双协机械工业有限公司)

　　　　　　后:CH3 (天津三五汽车部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：77704-0D100 (爱三(天津)汽车部件有限公司)

氧传感器：前:89467-0D050 (无锡电装汽车部件有限公司)

　　　　　后:89465-0D230 (常熟特殊陶业有限公司)

TV7153M 轿车

发动机：5NR (天津一汽丰田发动机有限公司)

机外净化器：前:0Y020 (天津双协机械工业有限公司)

　　　　　　后:CH3 (天津三五汽车部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：77704-0D100 (爱三(天津)汽车部件有限公司)

氧传感器：前:89467-0D050 (无锡电装汽车部件有限公司)

　　　　　后:89465-0D220 (常熟特殊陶业有限公司)

TV7153X 轿车

TV7153XG 轿车

发动机：5NR (天津一汽丰田发动机有限公司)

机外净化器：前:0Y020 (天津双协机械工业有限公司)

　　　　　　后:CH3 (天津三五汽车部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：77704-0D100 (爱三(天津)汽车部件有限公司)

氧传感器：前:89467-0D050 (无锡电装汽车部件有限公司)

　　　　　后:89465-0D230 (常熟特殊陶业有限公司)

# 4、观致汽车有限公司

QAL6460BAC 多用途乘用车

发动机：SQRE4T16 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：前:100002420 (JAPHL)

　　　　　　后:100002580 (SEJONG YC)

燃油蒸发控制装置：100001093 (格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前:LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后:LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

# 5、上汽大众汽车有限公司

SVW6440FCD 多用途乘用车

发动机：CSR (上海大众动力总成有限公司)

机外净化器：前:34D 166 AA (上海佛吉亚红湖排气系统有限公司)

　　　　　　后:34D 178 AA (上海佛吉亚红湖排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：1T0 201 801 (Dayco Italy)

氧传感器：前:LX08 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后:LX08 (联合汽车电子有限公司)

SVW6505JHD 多用途乘用车

发动机：DDK (Salzgitter)

机外净化器：前:3QG 166 AA (埃贝赫排气技术(上海)有限公司)

　　　　　　右后:3QG 178 BA (埃贝赫排气技术(上海)有限公司)

　　　　　　左后:3QG 178 BA (埃贝赫排气技术(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：3Q0 196 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前:UE06 (NTK)

　　　　　后:LD11 (NTK)

# 6、奇瑞汽车股份有限公司

SQR7150J42T2 轿车

发动机：SQRE4T15B (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：前:QGC08 (奇瑞汽车股份有限公司)

　　　　　　后:QGC08 (奇瑞汽车股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：MWVA1X00CC (东风富士汤姆森调温器有限公司)

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)

SQR7152J60T2 轿车

发动机：SQRE4T15B (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：前:QGC08/ (奇瑞汽车股份有限公司)

　　　　　　后:QGC08 (奇瑞汽车股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：MWVA1X00CC (东风富士汤姆森调温器有限公司)

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)

# 7、中国第一汽车集团公司

CA7166ATE5 轿车

发动机：CA4GB16 (中国第一汽车集团公司)

机外净化器： G3 (哈尔滨艾瑞汽车排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：1130010-4V7 (温州一川电气有限公司)

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)

CA7166MTE5 轿车

发动机：CA4GB16 (中国第一汽车集团公司)

机外净化器： 1008020B26L (哈尔滨艾瑞汽车排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：1130010-4V7 (温州一川电气有限公司)

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)

# 8、NISSAN MOTOR CO., LTD （日产自动车株式会社）

GEAALVLV372XAD1V 乘用车

发动机：274A (NISSAN)

机外净化器：4GD\*\*\* (Eberspaecher )

燃油蒸发控制装置：14950 4GB00 (MAHLE Filter Systems Japan Corporation )

氧传感器：前:A 009 542 \*\* \*\* (Robert Bosch GmbH)

　　　　　后:A 007 542 \*\* \*\* (Robert Bosch GmbH )

GEAALVLV372XADEV 乘用车

发动机：274A (NISSAN)

机外净化器：4GD\*\*\* (Eberspaecher )

燃油蒸发控制装置：14950 4GB00 (MAHLE Filter Systems Japan Corporation)

氧传感器：前:A 009 542 \*\* \*\* (Robert Bosch GmbH)

　　　　　后:A 007 542 \*\* \*\* (Robert Bosch GmbH )

GEAALWLV372XAD1V 乘用车

发动机：274A (NISSAN)

机外净化器：4GD\*\*\* (Eberspaecher )

燃油蒸发控制装置：14950 4GB00 (MAHLE Filter Systems Japan Corporation)

氧传感器：前:A 009 542 \*\* \*\* (Robert Bosch GmbH)

　　　　　后:A 007 542 \*\* \*\* (Robert Bosch GmbH )

GEAALWLV372XADEV 乘用车

发动机：274A (NISSAN)

机外净化器：4GD\*\*\* (Eberspaecher )

燃油蒸发控制装置：14950 4GB00 (MAHLE Filter Systems Japan Corporation )

氧传感器：前:A 009 542 \*\* \*\* (Robert Bosch GmbH)

# 9、神龙汽车有限公司

DC6432TXAN12 多用途乘用车

发动机：HN03 (神龙汽车有限公司)

机外净化器：TR PSA K697 (天纳克汽车工业（广州）有限公司)

燃油蒸发控制装置：PSA 4374 (MAHLE(shanghai))

氧传感器：前:OZAS-S2 (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后:OZAS-S2 (常熟特殊陶业有限公司)

DC7162LSEA 轿车

发动机：NFP (神龙汽车有限公司)

机外净化器：TR PSA K661 (武汉佛吉亚通达排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：PSA 4374 (MAHLE(shanghai))

氧传感器：前:LSF4.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后:LSF4.2 (联合汽车电子有限公司)

DC7162LSEM 轿车

发动机：NFP (神龙汽车有限公司)

机外净化器：TR PSA K661 (武汉佛吉亚通达排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：PSA 4374 (MAHLE(shanghai))

氧传感器：前:LSF4.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后:LSF4.2 (联合汽车电子有限公司)

DC7162LYEA 轿车

发动机：NFP (神龙汽车有限公司)

机外净化器：TR PSA K661 (武汉佛吉亚通达排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：PSA 4374 (MAHLE(shanghai))

氧传感器：前:LSF4.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后:LSF4.2 (联合汽车电子有限公司)

DC7162LYEM 轿车

发动机：NFP (神龙汽车有限公司)

机外净化器：TR PSA K661 (武汉佛吉亚通达排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：PSA 4374 (MAHLE(shanghai))

氧传感器：前:LSF4.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后:LSF4.2 (联合汽车电子有限公司)

# 10、浙江吉利汽车有限公司

MR7183C03 轿车

发动机：JLE-4G18TDC (浙江吉利汽车有限公司)

机外净化器：前:JL (佛吉亚排气控制技术(宁波)有限公司)

　　　　　　后:JL (佛吉亚排气控制技术(宁波)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:LSF 4.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后:LSF 4.2 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：JLE-4G18TDC (浙江吉利汽车有限公司)

机外净化器：前:JL (佛吉亚排气控制技术(宁波)有限公司)

　　　　　　后:JL (佛吉亚排气控制技术(宁波)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:LSF 4.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后:LSF 4.2 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：JLE-4G18TDC (浙江吉利汽车有限公司)

机外净化器：前:JL (佛吉亚排气控制技术(宁波)有限公司)

　　　　　　后:JL (佛吉亚排气控制技术(宁波)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:LSF 4.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后:LSF 4.2 (联合汽车电子有限公司)

MR7183C05 轿车

发动机：JLE-4G18TDC (浙江吉利汽车有限公司)

机外净化器：前:JL (佛吉亚排气控制技术(宁波)有限公司)

　　　　　　后:JL (佛吉亚排气控制技术(宁波)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:LSF 4.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后:LSF 4.2 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：JLE-4G18TDC (浙江吉利汽车有限公司)

机外净化器：前:JL (佛吉亚排气控制技术(宁波)有限公司)

　　　　　　后:JL (佛吉亚排气控制技术(宁波)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:LSF 4.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后:LSF 4.2 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：JLE-4G18TDC (浙江吉利汽车有限公司)

机外净化器：前:JL (佛吉亚排气控制技术(宁波)有限公司)

　　　　　　后:JL (佛吉亚排气控制技术(宁波)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:LSF 4.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后:LSF 4.2 (联合汽车电子有限公司)

MR7243C02 轿车

发动机：JLD-4G24 (浙江豪情汽车制造有限公司)

机外净化器：前:JL (佛吉亚排气控制技术(宁波)有限公司)

　　　　　　后:JL (佛吉亚排气控制技术(宁波)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:LSF4.2 (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：JLD-4G24 (浙江豪情汽车制造有限公司)

机外净化器：前:JL (佛吉亚排气控制技术(宁波)有限公司)

　　　　　　后:JL (佛吉亚排气控制技术(宁波)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:LSF4.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后:LSF4 (联合汽车电子有限公司)

# 11、上海汽车集团股份有限公司

CSA7104SDPHEV1 插电式混合动力桥车

发动机：10E4E (上海汽车集团股份有限公司)

机外净化器： CATCZ039 (优美科汽车催化剂（苏州）有限公司)

燃油蒸发控制装置：AX2951C0 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前:LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后:LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

CSA7104SDPHEV2 插电式混合动力轿车

发动机：10E4E (上海汽车集团股份有限公司)

机外净化器： CATCZ039 (优美科汽车催化剂（苏州）有限公司)

燃油蒸发控制装置：AX2951C0 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前:LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后:LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

# 12、重庆长安汽车股份有限公司

SC6458AB5 多用途乘用车

SC6458AB5 多用途乘用车

SC5028XXYAV5 厢式运输车

SC5028XXYAAV5 厢式运输车

SC6458AV5 多用途乘用车

发动机：DAM15B (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器： CZ60ZS4G (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：QXTZ80 (南京宏铮机电制造有限公司)

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)

SC6491A5 多用途乘用车

SC6491AA5 多用途乘用车

发动机：JL486ZQ3 (重庆长安汽车股份有限公司)

机外净化器：前:CZ75ZS5G-13 (重庆长安汽车股份有限公司)

　　　　　　后:CZ40ZS5G-13 (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:0258017269 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后:LSF4 (联合汽车电子有限公司)

SC6491B5 多用途乘用车

发动机：JL486ZQ3 (重庆长安汽车股份有限公司)

机外净化器：前:CZ75ZS5G-13 (重庆长安汽车股份有限公司)

　　　　　　后:CZ40ZS5G-13 (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:0258017269 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后:LSF4 (联合汽车电子有限公司)

SC7169BBH5 轿车

发动机：JL478QEA (重庆长安汽车股份有限公司)

机外净化器：CZ60ZS5G-5 (重庆长安汽车股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：QXTZ80 (南京宏铮机电制造有限公司)

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)

# 13、北京北电科林电子有限公司

BDK5020XTX02 通信车

发动机：KA24 (日本日产公司)

机外净化器：前:2Z\*\*\* (NISSAN)

　　　　　　后:3S8\*\* (NISSAN)

燃油蒸发控制装置：14950 \*\*\*\*\* (MAHLE)

氧传感器：前:OZA\*\*\*-\*\*\* (NTK)

　　　　　后:OZA\*\*\*-\*\*\* (NTK)

# 14、浙江星驰汽车有限公司

ZXC5031XSWC 商务车

发动机：CJK (VW AG)

机外净化器：前:7E0 166 \*(\*) (TENNECO)

　　　　　　后:7E0 178 \*(\*) (TENNECO)

燃油蒸发控制装置：7H0 196(\*) (DYTECH)

氧传感器：前:LU09 (BOSCH)

　　　　　后:LF07 (BOSCH)

ZXC5033XSWA 商务车

发动机：274920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：前:KT6067 (埃贝赫排气技术(上海)有限公司)

　　　　　　后:KT6067 (埃贝赫排气技术(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：A4474705100 (KAYSER)

氧传感器：前:OS0007 (BOSCH)

　　　　　后:OS0011 (BOSCH)

# 15、北京奔驰汽车有限公司

BJ6476J4E 多用途乘用车

发动机：274920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器： KT0335 (埃贝赫排气技术（上海）有限公司)

燃油蒸发控制装置：AF0016 (Kayser)

氧传感器：前:OS0007 (Bosch)

　　　　　后:OS0011 (Bosch)

或

发动机：274920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器： KT0335 (埃贝赫排气技术（上海）有限公司)

燃油蒸发控制装置：AF0016 (Kayser)

氧传感器：前:OS0007 (Bosch)

　　　　　后:OS0011 (联合汽车电子有限公司)

# 16、安徽江淮汽车股份有限公司

HFC5037XJHEMDV 救护车

HFC5037XQCEMDV 囚车

HFC5037XKCEMDV 勘察车

发动机：HFC4GA3-4D (安徽江淮汽车股份有限公司)

机外净化器：前:1016310GD190 (优美科汽车催化剂（苏州）有限公司)

　　　　　　后:28622-V7150 (优美科汽车催化剂（苏州）有限公司)

燃油蒸发控制装置：HX-1 (合肥昊翔汽车零部件有限公司)

氧传感器：前:RE94 (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)

# 17、北京汽车集团有限公司

BJ5020TXUF7VMB 巡逻车

发动机：B201R (北京汽车动力总成有限公司)

机外净化器：前:A00039762 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

　　　　　　后:A00039763 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：B40024100010AA (北京新峰天霁科技有限公司)

氧传感器：前:RE94 (DELPHI)

　　　　　后:RE94 (DELPHI)

或

发动机：B201R (北京汽车动力总成有限公司)

机外净化器：前:A00039762 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

　　　　　　后:A00039763 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：B40024100010AA (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前:RE94 (DELPHI)

　　　　　后:RE94 (DELPHI)

BJ5021TXUF7VMB 巡逻车

BJ5021TXUF7VAB 巡逻车

发动机：B231R (北京汽车动力总成有限公司)

机外净化器：前:A00039762 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

　　　　　　后:A00039763 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：B40024100010AA (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前:RE94 (DELPHI)

　　　　　后:RE94 (DELPHI)

或

发动机：B231R (北京汽车动力总成有限公司)

机外净化器：前:A00039762 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

　　　　　　后:A00039763 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：B40024100010AA (北京新峰天霁科技有限公司)

氧传感器：前:RE94 (DELPHI)

　　　　　后:RE94 (DELPHI)

# 18、上汽通用五菱汽车股份有限公司

LZW6480UAY 多用途乘用车

发动机：LJ479QNE2 (柳州五菱柳机动力有限公司)

机外净化器： CONV-B8-03 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：14CN200C16 (柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：前:LSF 4.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后:LSF 4.2 (联合汽车电子有限公司)

# 19、长城汽车股份有限公司

CC6463RM0U 多用途乘用车

CC6464RM0U 多用途乘用车

发动机：GW4C20 (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：前:KY-BAIVRCHZH-01 (长城汽车股份有限公司)

　　　　　　后:KY-BAIVRCHZH-02 (长城汽车股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：1130100XJZ08A (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前:OSL (DELPHI)

　　　　　后:RE94 (DELPHI)

或

发动机：GW4C20 (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：前:KY-BAIVRCHZH-01 (长城汽车股份有限公司)

　　　　　　后:KY-BAIVRCHZH-02 (长城汽车股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：1130100XJZ08A (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前:OSL (DELPHI)

　　　　　后:RE94 (DELPHI)

CC7202FM01 轿车

CC7203FM01 轿车

发动机：GW4C20 (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：前:KY-BAIVRCHZH-01 (长城汽车股份有限公司)

　　　　　　后:KY-BAIVRCHZH-02 (长城汽车股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：KU-AAANKTG-01 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前:OSL (DELPHI)

　　　　　后:RE94 (DELPHI)

或

发动机：GW4C20 (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：前:KY-BAIVRCHZH-01 (长城汽车股份有限公司)

　　　　　　后:KY-BAIVRCHZH-02 (长城汽车股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：KU-AAANKTG-01 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前:OSL (DELPHI)

　　　　　后:RE94 (DELPHI)

# 20、北汽（镇江）汽车有限公司

BJ6450UD1A5 多用途乘用车

发动机：4A91T (沈阳航天三菱汽车发动机制造有限公司)

机外净化器：前:BQZCFC (上海佛吉亚红湖排气系统有限公司南京分公司)

　　　　　　后:BQZCRC (上海佛吉亚红湖排气系统有限公司南京分公司)

燃油蒸发控制装置：BQZCCC (北京新峰天霁科技有限公司)

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)

BJ6450UD4A5 多用途乘用车

发动机：4A91T (沈阳航天三菱汽车发动机制造有限公司)

机外净化器：前:BQZCFC (上海佛吉亚红湖排气系统有限公司南京分公司)

　　　　　　后:BQZCRC (上海佛吉亚红湖排气系统有限公司南京分公司)

燃油蒸发控制装置：BQZCCC (北京新峰天霁科技有限公司)

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)

BJ6450UD4B5 多用途乘用车

发动机：4A91T (沈阳航天三菱汽车发动机制造有限公司)

机外净化器：前:BQZCFC (上海佛吉亚红湖排气系统有限公司南京分公司)

　　　　　　后:BQZCRC (上海佛吉亚红湖排气系统有限公司南京分公司)

燃油蒸发控制装置：BQZCCC (北京新峰天霁科技有限公司)

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)

# 21、厦门金龙旅行车有限公司

XML5026XXY95 厢式运输车

XML5035XSW95 商务车

XML5035XXY95 厢式运输车

XML5035XYZ95 厢式运输车

XML5036XJH95 救护车

XML5036XSW95 商务车

XML5035XGC95 工程车

XML5035XQC95 囚车

XML6532JA5 客车

XML5036XGC95 工程车

XML5036XLC95E 冷藏车

XML5036XLC95G 冷藏车

XML5036XYZ95 邮政车

XML5035XJH95 救护车

XML5036XXY95 厢式运输车

XML5036XQC95 囚车

发动机：V22 (绵阳新晨动力机械有限公司)

机外净化器：前:WLDQJA5042 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

　　　　　　后:WLDQJB5042 (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：TY-111A (宁波永信汽车部件制造有限公司)

氧传感器：前:RE94 (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)

# 22、重庆金冠汽车制造股份有限公司

SLT5030XBGEH1W 流动办公车

发动机：274920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT6067 (埃贝赫排气技术(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：A4474705100 (KAYSER)

氧传感器：前:OS0007 (BOSCH)

　　　　　后:OS0011 (BOSCH)

# 23、北汽银翔汽车有限公司

BJ6451BKV1Z 多用途乘用车

发动机：BJ415C (北汽银翔汽车有限公司)

机外净化器：前:WXWF-415-1-1 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

　　　　　　后:WXWF-415-1-2 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：YX1104210 (廊坊远祥汽车配件有限公司)

氧传感器：前:RE94 (DELPHI)

　　　　　后:RE94 (DELPHI)

BJ6452BKV1Z 多用途乘用车

发动机：BJ415A (北汽银翔汽车有限公司)

机外净化器：CQHT-415A-1 (重庆海特汽车排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：YX1104210 (廊坊远祥汽车配件有限公司)

氧传感器：前:VA21104 (华夏龙晖(北京)汽车电子科技有限公司)

　　　　　后:VA21104 (华夏龙晖(北京)汽车电子科技有限公司)

BJ6490DMU1Z 多用途乘用车

发动机：M18A (北汽银翔汽车有限公司)

机外净化器：前:BAIC-418C-3 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

　　　　　　后:BAIC-418C-4 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：YX1104210 (廊坊远翔汽车配件有限公司)

氧传感器：前:RE94 (DELPHI )

　　　　　后:RE94 (DELPHI )

或

发动机：M18A (北汽银翔汽车有限公司)

机外净化器：前:BAIC-418C-3 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

　　　　　　后:BAIC-418C-4 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：YX1104210 (廊坊远翔汽车配件有限公司)

氧传感器：前:RE94 (DELPHI )

　　　　　后:RE94 (DELPHI )

BJ6490DMV1Z 多用途乘用车

发动机：M15C (北汽银翔汽车有限公司)

机外净化器：前:WXWF-415-1-1 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

　　　　　　后:WXWF-415-1-2 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：YX1104210 (廊坊远祥汽车配件有限公司)

氧传感器：前:RE94 (DELPHI)

　　　　　后:RE94 (DELPHI)

或

发动机：M15C (北汽银翔汽车有限公司)

机外净化器：前:WXWF-415-1-1 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

　　　　　　后:WXWF-415-1-2 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：YX1104210 (廊坊远祥汽车配件有限公司)

氧传感器：前:RE94 (DELPHI)

　　　　　后:RE94 (DELPHI)

# 24、沈阳华晨金杯汽车有限公司

SY6470F2S1BA 多用途乘用车

发动机：BM16LB (沈阳华晨金杯汽车有限公司)

机外净化器：前:HCADF1602F (沈阳斯瓦特汽车零部件有限公司)

　　　　　　后:HCADF1602R (浙江达峰汽车技术有限公司 )

燃油蒸发控制装置：2L100-4283006 (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前:LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后:LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

SY6470Q3SN 多用途乘用车

发动机：4A15TS (绵阳新晨动力机械有限公司)

机外净化器：前:HYHS-MS3-EV (四川绵阳华元航升环保科技有限公司)

　　　　　　后 :MS3-E5/HYHS (四川绵阳华元航升环保科技有限公司)

燃油蒸发控制装置：1130100-S0001 (丹阳市新龙工程机械有限公司)

氧传感器：前:RE94 (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)

# 25、浙江豪情汽车制造有限公司

JL7131C07 轿车

发动机：4A13 (绵阳新晨动力机械有限公司)

机外净化器：HYHS-4A13-E5 (四川绵阳华元航升环保科技有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL-Ⅰ (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前:RE94 (DELPHI)

　　　　　后:RE94 (DELPHI)

JL7131L15 轿车

发动机：4A13 (绵阳新晨动力机械有限公司)

机外净化器：HYHS-4A13-E5 (四川绵阳华元航升环保科技有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL-Ⅰ (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前:RE94 (DELPHI)

　　　　　后:RE94 (DELPHI)

# 26、奇瑞商用车（安徽）有限公司

SQR5020XXYK09 厢式运输车

发动机：SQRD4G15 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：前:1205AA1 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

　　　　　　后:1205AA1 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：MWVA1X00CC (武汉神龙汽车塑胶件制造有限公司)

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)

SQR5021XXYK09 厢式运输车

发动机：SQRD4G15C (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：前:1205AA1 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

　　　　　　后:1205AA1 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：MWVA1X00CC (武汉神龙汽车塑胶件制造有限公司)

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)

SQR6465K092 多用途乘用车

发动机：SQRD4G15 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：前:1205AA1 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

　　　　　　后:1205AA1 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：MWVA1X00CC (武汉神龙汽车塑胶件制造有限公司)

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)

SQR6465K09T2 多用途乘用车

发动机：SQRD4G15C (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：前:1205AA1 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

　　　　　　后:1205AA1 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：MWVA1X00CC (武汉神龙汽车塑胶件制造有限公司)

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)

SQR6466K092 多用途乘用车

发动机：SQRD4G15 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：前:1205AA1 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

　　　　　　后:1205AA1 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：MWVA1X00CC (武汉神龙汽车塑胶件制造有限公司)

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)

SQR6466K09T2 多用途乘用车

发动机：SQRD4G15C (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：前:1205AA1 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

　　　　　　后:1205AA1 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：MWVA1X00CC (武汉神龙汽车塑胶件制造有限公司)

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)

SQR6467K092 多用途乘用车

发动机：SQRD4G15 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：前:1205AA1 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

　　　　　　后:1205AA1 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：MWVA1X00CC (武汉神龙汽车塑胶件制造有限公司)

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)

SQR6467K09T2 多用途乘用车

发动机：SQRD4G15C (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：前:1205AA1 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

　　　　　　后:1205AA1 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：MWVA1X00CC (武汉神龙汽车塑胶件制造有限公司)

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)

# 27、东风柳州汽车有限公司

LZ5020XXYVQ16M 厢式运输车

发动机：4G18S1 (哈尔滨东安汽车发动机制造有限公司)

机外净化器：前:A13-1205050 (昆明贵研催化剂有限责任公司)

　　　　　　后:A13-1205050 (昆明贵研催化剂有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：B-1130200 (厦门信源环保科技有限公司)

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)

LZ6512MQ20M 多用途乘用车

发动机：DFMB20-I (东风柳州汽车有限公司)

机外净化器：前:DM5L-1205030 (昆明贵研催化剂有限公司)

　　　　　　后:DM5L-1205040 (昆明贵研催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：B-1130200 (厦门信源环保科技有限公司)

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)

# 28、江西江铃汽车集团改装车有限公司

JX5036XJHZJ 救护车

发动机：ECOBOOST4G20B5L (江铃汽车股份有限公司)

机外净化器：REX1244 (南昌佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC07L (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前:E1GA-9Y460-\*\* (Robert Bosch GmbH)

　　　　　后:GK29-9G444-\*\* (Robert Bosch GmbH)