附件1

**2020年度第二批达国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、株式会社斯巴鲁**

GT7ULAS 乘用车

GT7MLCS 乘用车

GT7PLAS 乘用车

发动机：FB20 (株式会社斯巴鲁)

机外净化器：前: FCB02 (SAKAMOTO)

　　　　　　后: RCA95 (SAKAMOTO)

燃油蒸发控制装置：42035FL020 (MAHLE Filter Systems)

氧传感器：前: 22641\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　后: 22690\*\*\*\*\* (DENSO)

颗粒捕集器（GPF）：RCA95 (SAKAMOTO )

SK7HLAS 乘用车

SK75LAS 乘用车

SK7BLBS 乘用车

SK74LAS 乘用车

发动机：FB20 (株式会社斯巴鲁)

机外净化器：前: FCB02 (SAKAMOTO)

　　　　　　后: RCA95 (SAKAMOTO)

燃油蒸发控制装置：42035FL020 (MAHLE Filter Systems)

氧传感器：前: 22641\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　后: 22690\*\*\*\*\* (DENSO)

颗粒捕集器（GPF）：RCA95 (SAKAMOTO)

**2、上海汽车集团股份有限公司**

CSA6452NEAR 多用途乘用车

发动机：15C4E (上海汽车集团股份有限公司)

机外净化器：CATCZ067 (优美科汽车催化剂（苏州）有限公司)

燃油蒸发控制装置：AS2951L0 (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: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

CSA6452NEMR 多用途乘用车

发动机：15C4E (上海汽车集团股份有限公司)

机外净化器：CATCZ067 (优美科汽车催化剂（苏州）有限公司)

燃油蒸发控制装置：AS2951L0 (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: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

**3、东风汽车有限公司**

DFL6460VENM7 多用途乘用车

发动机：QR25 (东风汽车有限公司)

机外净化器：前: 6FN (康奈可(广州)汽车电子有限公司)

　　　　　　后: 5HN (康奈可(广州)汽车电子有限公司)

燃油蒸发控制装置：14950 7Y000 (上海马勒滤清系统有限责任公司)

氧传感器：前: H8201246037 (电装(中国)投资有限公司广州分公司)

　　　　　后: OZA603-NS27 (常熟特殊陶业有限公司)

DFL6460VENM8 多用途乘用车

发动机：QR25 (东风汽车有限公司)

机外净化器：前: 6FN (康奈可(广州)汽车电子有限公司)

　　　　　　后: 5HN (康奈可(广州)汽车电子有限公司)

燃油蒸发控制装置：14950 7Y000 (上海马勒滤清系统有限责任公司)

氧传感器：前: H8201246037 (电装(中国)投资有限公司广州分公司)

　　　　　后: OZA603-NS27 (常熟特殊陶业有限公司)

DFL6460VENM9 多用途乘用车

发动机：QR25 (东风汽车有限公司)

机外净化器：前: 6FN (康奈可(广州)汽车电子有限公司)

　　　　　　后: 5HN (康奈可(广州)汽车电子有限公司)

燃油蒸发控制装置：14950 7Y000 (上海马勒滤清系统有限责任公司)

氧传感器：前: H8201246037 (电装(中国)投资有限公司广州分公司)

　　　　　后: OZA603-NS27 (常熟特殊陶业有限公司)

DFL7160VAN66 轿车

发动机：HR16 (东风汽车有限公司)

机外净化器：前: 3YU (康奈可(广州)汽车电子有限公司)

　　　　　　后: 2GCC (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：14950 2GC1A (东风富士汤姆森调温器有限公司)

氧传感器：前: 211500-7510 (DENSO CORPORATION)

　　　　　后: OZA672-N2 (常熟特殊陶业有限公司)

DFL7160VAN67 轿车

发动机：HR16 (东风汽车有限公司)

机外净化器：前: 3YU (康奈可(广州)汽车电子有限公司)

　　　　　　后: 2GCC (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：14950 2GC1A (东风富士汤姆森调温器有限公司)

氧传感器：前: 211500-7510 (DENSO CORPORATION)

　　　　　后: OZA672-N2 (常熟特殊陶业有限公司)

DFL7160VAN68 轿车

发动机：HR16 (东风汽车有限公司)

机外净化器：前: 3YU (康奈可(广州)汽车电子有限公司)

　　　　　　后: 2GCC (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：14950 2GC1A (东风富士汤姆森调温器有限公司)

氧传感器：前: 211500-7510 (DENSO CORPORATION)

　　　　　后: OZA672-N2 (常熟特殊陶业有限公司)

**4、广汽本田汽车有限公司**

GHA6490KBA6A 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：B63 (佛山市丰富汽配有限公司)

燃油蒸发控制装置：F13/12-235-4 (东莞双叶金属制品有限公司)

氧传感器：前: LSU 4.9 (Robert Bosch LLC)

　　　　　后: LSF 4.2 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：B63 (佛山市丰富汽配有限公司)

GHA6490KBA6B 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：B63 (佛山市丰富汽配有限公司)

燃油蒸发控制装置：F13/12-235-4 (东莞双叶金属制品有限公司)

氧传感器：前: LSU 4.9 (Robert Bosch LLC)

　　　　　后: LSF 4.2 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：B63 (佛山市丰富汽配有限公司)

GHA6490KBC6A 多用途乘用车

发动机：L15BD (东风本田发动机有限公司)

机外净化器：B67 (佛山市丰富汽配有限公司)

燃油蒸发控制装置：F13/12-235-1 (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: OAE (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：B67 (佛山市丰富汽配有限公司)

**5、广汽乘用车有限公司**

GAC6480J1P6B 多用途乘用车

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)

GAC6480J2P6B 多用途乘用车

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)

**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)

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)

**7、广汽三菱汽车有限公司**

GMC6472E 多用途乘用车

发动机：4J11 (广汽三菱汽车有限公司)

机外净化器：前: ALF (广州三五汽车部件有限公司)

　　　　　　后: AKS (长沙双叶汽车部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：G3 (东莞双叶金属制品有限公司)

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)

或

发动机：4J11 (广汽三菱汽车有限公司)

机外净化器：前: ALF (广州三五汽车部件有限公司)

　　　　　　后: AKS (长沙双叶汽车部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：D8 (FUTABA INDUSTRIAL CO.,LTD.)

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)

GMC6472F 多用途乘用车

发动机：4J11 (广汽三菱汽车有限公司)

机外净化器：前: ALF (广州三五汽车部件有限公司)

　　　　　　后: AKS (长沙双叶汽车部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：G3 (东莞双叶金属制品有限公司)

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)

或

发动机：4J11 (广汽三菱汽车有限公司)

机外净化器：前: ALF (广州三五汽车部件有限公司)

　　　　　　后: AKS (长沙双叶汽车部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：D8 (FUTABA INDUSTRIAL CO.,LTD.)

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)

GMC6473J 多用途乘用车

发动机：4J12 (广汽三菱汽车有限公司)

机外净化器：前: ALF (广州三五汽车部件有限公司)

　　　　　　后: AKS (长沙双叶汽车部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：D8 (FUTABA INDUSTRIAL CO.,LTD.)

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)

或

发动机：4J12 (广汽三菱汽车有限公司)

机外净化器：前: ALF (广州三五汽车部件有限公司)

　　　　　　后: AKS (长沙双叶汽车部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：G3 (东莞双叶金属制品有限公司)

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)

GMC6473K 多用途乘用车

发动机：4J12 (广汽三菱汽车有限公司)

机外净化器：前: ALF (广州三五汽车部件有限公司)

　　　　　　后: AKS (长沙双叶汽车部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：D8 (FUTABA INDUSTRIAL CO.,LTD.)

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)

或

发动机：4J12 (广汽三菱汽车有限公司)

机外净化器：前: ALF (广州三五汽车部件有限公司)

　　　　　　后: AKS (长沙双叶汽车部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：G3 (东莞双叶金属制品有限公司)

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)

GMC7150R 轿车

发动机：4B40 (广汽三菱汽车有限公司)

机外净化器：前: ALU (长沙双叶汽车部件有限公司)

　　　　　　后: ALV (长沙双叶汽车部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：主炭罐:F2;副炭罐:E9 (FUTABA INDUSTRIAL CO.,LTD )

氧传感器：前: UAA0004-MM01\* (NTK JAPAN)

　　　　　后: 149100 605\*　 (DENSO)

颗粒捕集器（GPF）：ALV (长沙双叶汽车部件有限公司)

或

发动机：4B40 (广汽三菱汽车有限公司)

机外净化器：前: ALU (长沙双叶汽车部件有限公司)

　　　　　　后: ALV (长沙双叶汽车部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：主炭罐:G5;副炭罐:G4 (东莞双叶金属制品有限公司)

氧传感器：前: UAA0004-MM01\* (NTK JAPAN)

　　　　　后: 149100 605\*　 (DENSO)

颗粒捕集器（GPF）：ALV (长沙双叶汽车部件有限公司)

GMC7150S 轿车

发动机：4B40 (广汽三菱汽车有限公司)

机外净化器：前: ALU (长沙双叶汽车部件有限公司)

　　　　　　后: ALV (长沙双叶汽车部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：主炭罐:F2;副炭罐:E9 (FUTABA INDUSTRIAL CO.,LTD)

氧传感器：前: UAA0004-MM01\* (NTK JAPAN)

　　　　　后: 149100 605\* (DENSO)

颗粒捕集器（GPF）：ALV (长沙双叶汽车部件有限公司)

或

发动机：4B40 (广汽三菱汽车有限公司)

机外净化器：前: ALU (长沙双叶汽车部件有限公司)

　　　　　　后: ALV (长沙双叶汽车部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：主炭罐:G5;副炭罐:G4 (东莞双叶金属制品有限公司)

氧传感器：前: UAA0004-MM01\* (NTK JAPAN)

　　　　　后: 149100 605\* (DENSO)

颗粒捕集器（GPF）：ALV (长沙双叶汽车部件有限公司)

GMC7150T 轿车

发动机：4B40 (广汽三菱汽车有限公司)

机外净化器：前: ALU (长沙双叶汽车部件有限公司)

　　　　　　后: ALV (长沙双叶汽车部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：主炭罐:F2;副炭罐:E9 (FUTABA INDUSTRIAL CO.,LTD )

氧传感器：前: UAA0004-MM01\* (NTK JAPAN)

　　　　　后: 149100 605\* (DENSO)

颗粒捕集器（GPF）：ALV (长沙双叶汽车部件有限公司)

或

发动机：4B40 (广汽三菱汽车有限公司)

机外净化器：前: ALU (长沙双叶汽车部件有限公司)

　　　　　　后: ALV (长沙双叶汽车部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：主炭罐:G5;副炭罐:G4 (东莞双叶金属制品有限公司)

氧传感器：前: UAA0004-MM01\* (NTK JAPAN)

　　　　　后: 149100 605\* (DENSO)

颗粒捕集器（GPF）：ALV (长沙双叶汽车部件有限公司)

GMC7150U 轿车

发动机：4B40 (广汽三菱汽车有限公司)

机外净化器：前: ALU (长沙双叶汽车部件有限公司)

　　　　　　后: ALV (长沙双叶汽车部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：主炭罐:G5;副炭罐:G4 (东莞双叶金属制品有限公司)

氧传感器：前: UAA0004-MM01\* (NTK JAPAN)

　　　　　后: 149100 605\* (DENSO)

颗粒捕集器（GPF）：ALV (长沙双叶汽车部件有限公司)

或

发动机：4B40 (广汽三菱汽车有限公司)

机外净化器：前: ALU (长沙双叶汽车部件有限公司)

　　　　　　后: ALV (长沙双叶汽车部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：主炭罐:F2;副炭罐:E9 (FUTABA INDUSTRIAL CO.,LTD )

氧传感器：前: UAA0004-MM01\* (NTK JAPAN)

　　　　　后: 149100 605\* (DENSO)

颗粒捕集器（GPF）：ALV (长沙双叶汽车部件有限公司)

GMC7150V 轿车

发动机：4B40 (广汽三菱汽车有限公司)

机外净化器：前: ALU (长沙双叶汽车部件有限公司)

　　　　　　后: ALV (长沙双叶汽车部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：主炭罐:G5;副炭罐:G4 (东莞双叶金属制品有限公司)

氧传感器：前: UAA0004-MM01\* (NTK JAPAN)

　　　　　后: 149100 605\* (DENSO)

颗粒捕集器（GPF）：ALV (长沙双叶汽车部件有限公司)

或

发动机：4B40 (广汽三菱汽车有限公司)

机外净化器：前: ALU (长沙双叶汽车部件有限公司)

　　　　　　后: ALV (长沙双叶汽车部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：主炭罐:F2;副炭罐:E9 (FUTABA INDUSTRIAL CO.,LTD)

氧传感器：前: UAA0004-MM01\* (NTK JAPAN)

　　　　　后: 149100 605\* (DENSO)

颗粒捕集器（GPF）：ALV (长沙双叶汽车部件有限公司)

GMC7150W 轿车

发动机：4B40 (广汽三菱汽车有限公司)

机外净化器：前: ALU (长沙双叶汽车部件有限公司)

　　　　　　后: ALV (长沙双叶汽车部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：主炭罐:F2;副炭罐:E9 (FUTABA INDUSTRIAL CO.,LTD)

氧传感器：前: UAA0004-MM01\* (NTK JAPAN)

　　　　　后: 149100 605\* (DENSO)

颗粒捕集器（GPF）：ALV (长沙双叶汽车部件有限公司)

或

发动机：4B40 (广汽三菱汽车有限公司)

机外净化器：前: ALU (长沙双叶汽车部件有限公司)

　　　　　　后: ALV (长沙双叶汽车部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：主炭罐:G5;副炭罐:G4 (东莞双叶金属制品有限公司)

氧传感器：前: UAA0004-MM01\* (NTK JAPAN)

　　　　　后: 149100 605\* (DENSO)

颗粒捕集器（GPF）：ALV (长沙双叶汽车部件有限公司)

**8、北京宝沃汽车股份有限公司**

BW6473B1X6A 多用途乘用车

发动机：BWE420B (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：V700027099 (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)

BW6473B1Y6A 多用途乘用车

发动机：BWE420B (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：V700027099 (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)

**9、华晨鑫源重庆汽车有限公司**

JKC1030DS6EL5 载货汽车

JKC1031DS6HL4 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: 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）：GPFG6-08 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

JKC1034D6L1 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: 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）：GPFG6-08 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

JKC5030XLC-DS6BL4 冷藏车

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)

JKC5031XLC-DV6HL2 冷藏车

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)

**10、浙江吉利汽车有限公司**

MR6463D17 多用途乘用车

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-DCY (天津市格林利福新技术有限公司)

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-DCY (天津市格林利福新技术有限公司)

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-DCY (天津市格林利福新技术有限公司)

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-DCY (天津市格林利福新技术有限公司)

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)

MR7152D16 轿车

发动机：JLγ-4G15 (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: LSF4 (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：JLγ-4G15 (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: LSF4 (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)

MR7152M14 轿车

发动机：JLγ-4G15 (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: LSF4 (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：JLγ-4G15 (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: LSF4 (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)

**11、比亚迪汽车工业有限公司**

BYD6490ST6HEV3 插电式混合动力多用途乘用车

BYD6490ST6HEV4 插电式混合动力多用途乘用车

BYD6490ST6HEV5 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：BYD487ZQB (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：前: HS67510 (比亚迪汽车工业有限公司)

　　　　　　后: HS6G3020 (比亚迪汽车工业有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC180 (斯丹德汽车系统(苏州)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）：HS6G3020 (比亚迪汽车工业有限公司)

或

发动机：BYD487ZQB (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：前: HS67509 (比亚迪汽车工业有限公司)

　　　　　　后: HS6G3020 (比亚迪汽车工业有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC180 (廊坊华安汽车装备有限公司)

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）：HS6G3020 (比亚迪汽车工业有限公司)

或

发动机：BYD487ZQB (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：前: HS67509 (比亚迪汽车工业有限公司)

　　　　　　后: HS6G3020 (比亚迪汽车工业有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC180 (斯丹德汽车系统(苏州)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）：HS6G3020 (比亚迪汽车工业有限公司)

或

发动机：BYD487ZQB (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：前: HS67510 (比亚迪汽车工业有限公司)

　　　　　　后: HS6G3020 (比亚迪汽车工业有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC180 (廊坊华安汽车装备有限公司)

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）：HS6G3020 (比亚迪汽车工业有限公司)

**12、重庆金康新能源汽车有限公司**

SKE6470SHEVFS 插电式增程混合动力多用途乘用车

发动机：SFG15TR (重庆小康动力有限公司)

机外净化器：SK1.5L-Ⅵ (重庆金康新能源汽车有限公司)

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)

SKE7150SHEVF1 插电式增程混合动力轿车

发动机：SFG15R (重庆小康动力有限公司)

机外净化器：XKR1.5L-Ⅵ (重庆金康新能源汽车有限公司)

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: S1D32 (重庆小康动力有限公司)

**13、河北长安汽车有限公司**

SC5031XXYDBAZ6 厢式运输车

SC5031XXYDBAY6 厢式运输车

SC5031XXYSBAY6 厢式运输车

SC5031XXYSBAZ6 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)

**14、北京奔驰汽车有限公司**

BJ6469L3E 多用途乘用车

发动机：282914 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：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)

BJ6469L3E1 多用途乘用车

发动机：282914 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：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)

BJ6486LAL1 多用途乘用车

发动机：264920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT0384 (埃贝赫排气技术(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：AF0036 (德尔福(上海)动力推进系统有限公司)

氧传感器：前: OS0012 (NTK)

　　　　　后: OS0013 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF0068 (波森尾气系统(廊坊)有限公司)

或

发动机：264920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT0384 (埃贝赫排气技术(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：AF0036 (德尔福(上海)动力推进系统有限公司)

氧传感器：前: OS0012 (NTK)

　　　　　后: OS0013 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF0068 (波森尾气系统(廊坊)有限公司)

BJ6486LAL2 多用途乘用车

发动机：264920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT0384 (埃贝赫排气技术(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：AF0036 (德尔福(上海)动力推进系统有限公司)

氧传感器：前: OS0012 (NTK)

　　　　　后: OS0013 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF0068 (波森尾气系统(廊坊)有限公司)

或

发动机：264920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT0384 (埃贝赫排气技术(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：AF0036 (德尔福(上海)动力推进系统有限公司)

氧传感器：前: OS0012 (NTK)

　　　　　后: OS0013 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF0068 (波森尾气系统(廊坊)有限公司)

BJ6486LEAL1 多用途乘用车

发动机：264920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT0384 (埃贝赫排气技术(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：AF0036 (德尔福(上海)动力推进系统有限公司)

氧传感器：前: OS0012 (NTK)

　　　　　后: OS0013 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF0068 (波森尾气系统(廊坊)有限公司)

或

发动机：264920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT0384 (埃贝赫排气技术(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：AF0036 (德尔福(上海)动力推进系统有限公司)

氧传感器：前: OS0012 (NTK)

　　　　　后: OS0013 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF0068 (波森尾气系统(廊坊)有限公司)

BJ6486LEAL2 多用途乘用车

发动机：264920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT0384 (埃贝赫排气技术(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：AF0036 (德尔福(上海)动力推进系统有限公司)

氧传感器：前: OS0012 (NTK)

　　　　　后: OS0013 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF0068 (波森尾气系统(廊坊)有限公司)

或

发动机：264920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT0384 (埃贝赫排气技术(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：AF0036 (德尔福(上海)动力推进系统有限公司)

氧传感器：前: OS0012 (NTK)

　　　　　后: OS0013 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF0068 (波森尾气系统(廊坊)有限公司)

BJ6486LEL1 多用途乘用车

发动机：264920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT0384 (埃贝赫排气技术(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：AF0036 (德尔福(上海)动力推进系统有限公司)

氧传感器：前: OS0012 (NTK)

　　　　　后: OS0013 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF0068 (波森尾气系统(廊坊)有限公司)

BJ7138LEL 轿车

发动机：282914 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：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)

BJ7138LEL1 轿车

发动机：282914 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：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)

BJ7138LL 轿车

发动机：282914 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：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)

BJ7138LL1 轿车

发动机：282914 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：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)

BJ7154L 轿车

发动机：264915 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT0384 (埃贝赫排气技术(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：AF0036 (德尔福(上海)动力推进系统有限公司)

氧传感器：前: OS0012 (NTK)

　　　　　后: OS0013 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF0068 (波森尾气系统(廊坊)有限公司)

BJ7154LA 轿车

发动机：264915 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT0384 (埃贝赫排气技术(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：AF0036 (德尔福(上海)动力推进系统有限公司)

氧传感器：前: OS0012 (NTK)

　　　　　后: OS0013 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF0068 (波森尾气系统(廊坊)有限公司)

BJ7154LAL 轿车

发动机：264915 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT0384 (埃贝赫排气技术(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：AF0036 (德尔福(上海)动力推进系统有限公司)

氧传感器：前: OS0012 (NTK)

　　　　　后: OS0013 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF0068 (波森尾气系统(廊坊)有限公司)

BJ7154LEL 轿车

发动机：264915 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT0384 (埃贝赫排气技术(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：AF0036 (德尔福(上海)动力推进系统有限公司)

氧传感器：前: OS0012 (NTK)

　　　　　后: OS0013 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF0068 (波森尾气系统(廊坊)有限公司)

BJ7154LL 轿车

发动机：264915 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT0384 (埃贝赫排气技术(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：AF0036 (德尔福(上海)动力推进系统有限公司)

氧传感器：前: OS0012 (NTK)

　　　　　后: OS0013 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF0068 (波森尾气系统(廊坊)有限公司)

BJ7155LAL1 轿车

发动机：264915 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT0384 (埃贝赫排气技术(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：AF0036 (德尔福(上海)动力推进系统有限公司)

氧传感器：前: OS0012 (NTK)

　　　　　后: OS0013 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF0068 (波森尾气系统(廊坊)有限公司)

BJ7155LAL2 轿车

发动机：264915 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT0384 (埃贝赫排气技术(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：AF0036 (德尔福(上海)动力推进系统有限公司)

氧传感器：前: OS0012 (NTK)

　　　　　后: OS0013 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF0068 (波森尾气系统(廊坊)有限公司)

BJ7155LL1 轿车

发动机：264915 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT0384 (埃贝赫排气技术(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：AF0036 (德尔福(上海)动力推进系统有限公司)

氧传感器：前: OS0012 (NTK)

　　　　　后: OS0013 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF0068 (波森尾气系统(廊坊)有限公司)

BJ7155LL2 轿车

发动机：264915 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT0384 (埃贝赫排气技术(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：AF0036 (德尔福(上海)动力推进系统有限公司)

氧传感器：前: OS0012 (NTK)

　　　　　后: OS0013 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF0068 (波森尾气系统(廊坊)有限公司)

BJ7204LL 轿车

发动机：264920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT0384 (埃贝赫排气技术(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：AF0036 (德尔福(上海)动力推进系统有限公司)

氧传感器：前: OS0012 (NTK)

　　　　　后: OS0013 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF0068 (波森尾气系统(廊坊)有限公司)

BJ7205LL1 轿车

发动机：264920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT0384 (埃贝赫排气技术(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：AF0036 (德尔福(上海)动力推进系统有限公司)

氧传感器：前: OS0012 (NTK)

　　　　　后: OS0013 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF0068 (波森尾气系统(廊坊)有限公司)

BJ7205LL2 轿车

发动机：264920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT0384 (埃贝赫排气技术(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：AF0036 (德尔福(上海)动力推进系统有限公司)

氧传感器：前: OS0012 (NTK)

　　　　　后: OS0013 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF0068 (波森尾气系统(廊坊)有限公司)

BJ7205LXAL1 轿车

发动机：264920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT0384 (埃贝赫排气技术(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：AF0036 (德尔福(上海)动力推进系统有限公司)

氧传感器：前: OS0012 (NTK)

　　　　　后: OS0013 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF0068 (波森尾气系统(廊坊)有限公司)

BJ7205LXAL2 轿车

发动机：264920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT0384 (埃贝赫排气技术(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：AF0036 (德尔福(上海)动力推进系统有限公司)

氧传感器：前: OS0012 (NTK)

　　　　　后: OS0013 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF0068 (波森尾气系统(廊坊)有限公司)

BJ7208LEAL 轿车

发动机：260920 (Mercedes-Benz AG)

机外净化器：KT0401 (KATCON)

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）：PF0072 (天纳克(北京)排气系统有限公司)

BJ7208LXAL 轿车

发动机：260920 (Mercedes-Benz AG)

机外净化器：KT0401 (KATCON)

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）：PF0072 (天纳克(北京)排气系统有限公司)

**15、上汽通用（沈阳）北盛汽车有限公司**

SGM6521UBA1 多用途乘用车

发动机：LSY (上汽通用汽车有限公司)

机外净化器：CH0027 (佛吉亚排气控制技术(烟台)有限公司)

燃油蒸发控制装置：24LUV2 (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）：CH0027 (佛吉亚排气控制技术(烟台)有限公司)

SGM6521UBA2 多用途乘用车

发动机：LSY (上汽通用汽车有限公司)

机外净化器：CH0027 (佛吉亚排气控制技术(烟台)有限公司)

燃油蒸发控制装置：24LUV2 (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）：CH0027 (佛吉亚排气控制技术(烟台)有限公司)

SGM6521UBA3 多用途乘用车

发动机：LSY (上汽通用汽车有限公司)

机外净化器：CH0027 (佛吉亚排气控制技术(烟台)有限公司)

燃油蒸发控制装置：24LUV2 (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）：CH0027 (佛吉亚排气控制技术(烟台)有限公司)

SGM7131JBA2 轿车

发动机：L3Z (上汽通用汽车有限公司)

机外净化器：NA3160 (克康(沈阳)排气控制系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：13LGM3 (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）：NA3160 (克康(沈阳)排气控制系统有限公司)

SGM7132JBA2 轿车

发动机：L3Z (上汽通用汽车有限公司)

机外净化器：NA3160 (克康(沈阳)排气控制系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：13LGM3 (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）：NA3160 (克康(沈阳)排气控制系统有限公司)

**16、华晨雷诺金杯汽车有限公司**

SY5020XLC-K8SBW 冷藏车

发动机：SWC14M (华晨鑫源重庆汽车有限公司)

机外净化器：TWCG6-01 (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）：GPFG6-01 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

**17、东风小康汽车有限公司**

DXK5020XXYF2H7 厢式运输车

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)

DXK6480AS1H 多用途乘用车

发动机：HD15A (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：YX-Ⅵ (廊坊远祥汽车配件有限公司)

氧传感器：前: OSL (DELPHI)

　　　　　后: RE94 (DELPHI)

颗粒捕集器（GPF）：XK1.5L-Ⅵ (东风小康汽车有限公司)

**18、安徽江淮汽车集团股份有限公司**

HFC7152B1S 轿车

发动机：HFC4GB2.4E (安徽江淮汽车集团股份有限公司)

机外净化器：前: 1200112 (优美科汽车催化剂(苏州)有限公司)

　　　　　　后: 1200113 (优美科汽车催化剂(苏州)有限公司)

燃油蒸发控制装置：11304S4C (合肥昊翔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)

HFC7152B1TS 轿车

发动机：HFC4GB2.4E (安徽江淮汽车集团股份有限公司)

机外净化器：前: 1200112 (优美科汽车催化剂(苏州)有限公司)

　　　　　　后: 1200113 (优美科汽车催化剂(苏州)有限公司)

燃油蒸发控制装置：11304S4C (合肥昊翔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、重庆长安汽车股份有限公司**

SC6476ACA6 多用途乘用车

SC6476ACB6 多用途乘用车

发动机：JL476ZQCF (重庆长安汽车股份有限公司)

机外净化器：前: CZ75ZS6G-14 (重庆长安汽车股份有限公司)

　　　　　　后: CZ40ZS6G-14 (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: 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)

**20、上汽通用东岳汽车有限公司**

SGM6475DBA2 多用途乘用车

发动机：LFV (上汽通用汽车有限公司武汉分公司)

机外净化器：CH3041 (克康(上海)排气控制系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：2.0LD22 (德尔福(上海)动力推进系统有限公司)

氧传感器：前: U21 (NTK)

　　　　　后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：CH3041 (克康(上海)排气控制系统有限公司)

**21、意大利兰博基尼汽车公司**

Huracan EVO 乘用车

发动机：DGF (Audi Sport GmbH)

机外净化器：右: 4S0 178 BA (MHG)

　　　　　　左: 4S0 178 AA (MHG)

燃油蒸发控制装置：4S0 196 A (KAYSER )

氧传感器：前右: LU09 (Bosch)

　　　　　前左: LU09 (Bosch)

　　　　　后右: LX08 (Bosch)

　　　　　后左: LX08 (Bosch)

颗粒捕集器（GPF）：左前/右前/左后/右后:721125 (左前/右前/左后/右后:Boysen)

Huracan EVO RWD 乘用车

发动机：DGF (Audi Sport GmbH)

机外净化器：右: 4S0 178 BA (MHG)

　　　　　　左: 4S0 178 AA (MHG)

燃油蒸发控制装置：4S0 196 A (KAYSER )

氧传感器：前右: LU09 (Bosch)

　　　　　前左: LU09 (Bosch)

　　　　　后右: LX08 (Bosch)

　　　　　后左: LX08 (Bosch)

颗粒捕集器（GPF）：左前/左后/右前/右后:721125 (左前/左后/右前/右后:Boysen)

Huracan EVO Spyder 乘用车

发动机：DGF (Audi Sport GmbH)

机外净化器：右: 4S0 178 BA (MHG)

　　　　　　左: 4S0 178 AA (MHG)

燃油蒸发控制装置：4S0 196 A (KAYSER )

氧传感器：前右: LU09 (Bosch)

　　　　　前左: LU09 (Bosch)

　　　　　后右: LX08 (Bosch)

　　　　　后左: LX08 (Bosch)

颗粒捕集器（GPF）：左前/右前/左后/右后:721125 (左前/右前/左后/右后:Boysen)

Huracan EVO Spyder RWD 乘用车

发动机：DGF (Audi Sport GmbH)

机外净化器：右: 4S0 178 BA (MHG)

　　　　　　左: 4S0 178 AA (MHG)

燃油蒸发控制装置：4S0 196 A (KAYSER )

氧传感器：前右: LU09 (Bosch)

　　　　　前左: LU09 (Bosch)

　　　　　后右: LX08 (Bosch)

　　　　　后左: LX08 (Bosch)

颗粒捕集器（GPF）：左前/左后/右前/右后:721125 (左前/左后/右前/右后:Boysen)

**22、长城汽车股份有限公司**

CC5030XXYQA00B 厢式运输车

发动机：GW4C20B (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：GWCHZH-B01 (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-B02 (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-B02 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

CC5030XXYQA20A 厢式运输车

CC5030XXYQA00A 厢式运输车

CC5030XXYQS00A 厢式运输车

CC5030XXYQS20A 厢式运输车

发动机：GW4C20B (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：GWCHZH-B01 (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-B02 (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-B02 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

CC6460UM0AB 多用途乘用车

发动机：GW4G15F (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：GWCHZH-C03 (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: 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)

颗粒捕集器（GPF）：GWCHZH-D01 (保定市屹马汽车配件制造有限公司)

CC6460UM0BB 多用途乘用车

发动机：GW4G15F (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：GWCHZH-C03 (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: 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)

颗粒捕集器（GPF）：GWCHZH-D01 (保定市屹马汽车配件制造有限公司)

CC6461RM09B 多用途乘用车

CC6472RM09B 多用途乘用车

CC6462RM09B 多用途乘用车

发动机：GW4G15F (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：GWCHZH-C03 (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)

颗粒捕集器（GPF）：GWCHZH-D01 (精诚工科汽车系统有限公司)

或

发动机：GW4G15F (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：GWCHZH-C03 (长城汽车股份有限公司)

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: 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)

颗粒捕集器（GPF）：GWCHZH-D01 (长城汽车股份有限公司)

CC6461RM0AC 多用途乘用车

CC6462RM0AC 多用途乘用车

CC6472RM0AC 多用途乘用车

发动机：GW4G15F (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：GWCHZH-C03 (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)

颗粒捕集器（GPF）：GWCHZH-D01 (精诚工科汽车系统有限公司)

或

发动机：GW4G15F (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：GWCHZH-C03 (长城汽车股份有限公司)

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: 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)

颗粒捕集器（GPF）：GWCHZH-D01 (长城汽车股份有限公司)

CC7150FM0AB 轿车

CC7151FM0AB 轿车

发动机：GW4G15F (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：GWCHZH-C03 (精诚工科汽车系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：GWTG-D01 (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)

颗粒捕集器（GPF）：GWCHZH-D01 (精诚工科汽车系统有限公司)

CC7150FM0BD 轿车

CC7151FM0BD 轿车

发动机：GW4G15F (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：GWCHZH-C03 (精诚工科汽车系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：GWTG-D01 (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)

颗粒捕集器（GPF）：GWCHZH-D01 (精诚工科汽车系统有限公司)

CC7152FM0AB 轿车

发动机：GW4G15F (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：GWCHZH-C03 (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)

颗粒捕集器（GPF）：GWCHZH-D01 (精诚工科汽车系统有限公司)

CC7152FM0BC 轿车

发动机：GW4G15F (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：GWCHZH-C03 (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)

颗粒捕集器（GPF）：GWCHZH-D01 (精诚工科汽车系统有限公司)

**23、上汽通用五菱汽车股份有限公司**

LZW1020SBQ6 双排座货车

LZW1020BQ6 货车

发动机：LSI (上汽通用五菱汽车股份有限公司)

机外净化器：CONV-B5-10 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：CNS0013 (柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：前: OXY22 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: OXY23 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GPF-A7-01 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

或

发动机：LSI (上汽通用五菱汽车股份有限公司)

机外净化器：CONV-B5-10 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：CNS0013 (柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：前: OXY22 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: OXY23 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GPF-A7-01 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

LZW1029SBQ6A 双排座货车

LZW1029BQ6A 货车

LZW1029BQ6D 货车

发动机：LSI (上汽通用五菱汽车股份有限公司)

机外净化器：CONV-B5-10 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

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: OXY22 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: OXY23 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GPF-A7-01 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

或

发动机：LSI (上汽通用五菱汽车股份有限公司)

机外净化器：CONV-B5-10 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

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: OXY22 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: OXY23 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GPF-A7-01 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

LZW6389BQ6 多用途乘用车

LZW6389BQV6 多用途乘用车

LZW5022XXYBQ6C 厢式运输车

发动机：LSI (上汽通用五菱汽车股份有限公司)

机外净化器：CONV-B5-10 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：CNS0013 (柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：前: OXY22 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: OXY23 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GPF-A7-01 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

或

发动机：LSI (上汽通用五菱汽车股份有限公司)

机外净化器：CONV-B5-10 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：CNS0013 (柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：前: OXY22 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: OXY23 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GPF-A7-01 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

LZW6410BQ6 多用途乘用车

LZW6410BQV6 多用途乘用车

LZW5025XXYBQ6 厢式运输车

LZW5025XXYBQ6A 厢式运输车

发动机：LSI (上汽通用五菱汽车股份有限公司)

机外净化器：CONV-B5-10 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：CNS0013 (柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：前: OXY22 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: OXY23 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GPF-A7-01 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

或

发动机：LSI (上汽通用五菱汽车股份有限公司)

机外净化器：CONV-B5-10 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：CNS0013 (柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：前: OXY22 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: OXY23 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GPF-A7-01 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

LZW6443EM6 多用途乘用车

LZW5020XXYEM6B 厢式运输车

发动机：LSI (上汽通用五菱汽车股份有限公司)

机外净化器：CONV-B5-12 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

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: OXY22 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: OXY23 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GPF-A7-02 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

或

发动机：LSI (上汽通用五菱汽车股份有限公司)

机外净化器：CONV-B5-12 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

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: OXY22 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: OXY23 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GPF-A7-02 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

LZW6461UH6 多用途乘用车

发动机：280T (柳州上汽汽车变速器有限公司柳东分公司)

机外净化器：CONV-B9-13 (昆明贵研催化剂有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：CNS0009 (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: OXY26 (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GPF-A5-03 (昆明贵研催化剂有限责任公司)

LZW6491UH6 多用途乘用车

发动机：280T (柳州上汽汽车变速器有限公司柳东分公司)

机外净化器：CONV-B9-12 (昆明贵研催化剂有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：CNS0009 (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: OXY26 (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GPF-A5-02 (昆明贵研催化剂有限责任公司)

LZW7155UH6 轿车

发动机：280T (柳州上汽汽车变速器有限公司柳东分公司)

机外净化器：CONV-B9-13 (昆明贵研催化剂有限责任公司)

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: OXY26 (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GPF-A5-03 (昆明贵研催化剂有限责任公司)

**24、上汽大通汽车有限公司**

SH1034D8GC 多用途货车

SH1034D6GC-P 多用途货车底盘

SH5036XXYD8GC 厢式运输车

SH5036XXYD8GC-1 厢式运输车

SH5036XGCD8GC 工程车

SH5036XXHD8GC 救险车

SH5036TXUD8GC 巡逻车

SH5036XKCD8GC 勘察车

发动机：20L4E (上海汽车集团股份有限公司)

机外净化器：CATCC91D101 (太仓世钟汽车配件有限公司)

燃油蒸发控制装置：SV91-HA (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: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：CATCC91D102 (太仓世钟汽车配件有限公司)

或

发动机：20L4E (上海汽车集团股份有限公司)

机外净化器：CATCC91D101 (太仓世钟汽车配件有限公司)

燃油蒸发控制装置：SV91-HA (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: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：CATCC91D102 (太仓世钟汽车配件有限公司)

SH1034E8GC 多用途货车

SH1034E6GC-P 多用途货车底盘

SH5036XXYE8GC 厢式运输车

SH5036XXYE8GC-1 厢式运输车

SH5036XGCE8GC-D1 工程车

发动机：20L4E (上海汽车集团股份有限公司)

机外净化器：CATCC91D101 (太仓世钟汽车配件有限公司)

燃油蒸发控制装置：SV91-HA (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: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：CATCC91D102 (太仓世钟汽车配件有限公司)

或

发动机：20L4E (上海汽车集团股份有限公司)

机外净化器：CATCC91D101 (太仓世钟汽车配件有限公司)

燃油蒸发控制装置：SV91-HA (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: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：CATCC91D102 (太仓世钟汽车配件有限公司)

**25、上汽通用汽车有限公司**

SGM6468EBA2 多用途乘用车

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：19LE23 (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)

SGM6468EBX2 多用途乘用车

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：19LE23 (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)

SGM6503NBA1 多用途乘用车

发动机：LSY (上汽通用汽车有限公司)

机外净化器：EU1074 (本特勒汽车系统(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：23LC12 (德尔福(上海)动力推进系统有限公司)

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）：EU1074 (本特勒汽车系统(上海)有限公司)

SGM6503NBA2 多用途乘用车

发动机：LSY (上汽通用汽车有限公司)

机外净化器：EU1074 (本特勒汽车系统(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：23LC12 (德尔福(上海)动力推进系统有限公司)

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）：EU1074 (本特勒汽车系统(上海)有限公司)

SGM6503NBX1 多用途乘用车

发动机：LSY (上汽通用汽车有限公司)

机外净化器：EU1074 (本特勒汽车系统(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：23LC12 (德尔福(上海)动力推进系统有限公司)

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）：EU1074 (本特勒汽车系统(上海)有限公司)

SGM6503NBX2 多用途乘用车

发动机：LSY (上汽通用汽车有限公司)

机外净化器：EU1074 (本特勒汽车系统(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：23LC12 (德尔福(上海)动力推进系统有限公司)

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）：EU1074 (本特勒汽车系统(上海)有限公司)

SGM6503NBX3 多用途乘用车

发动机：LSY (上汽通用汽车有限公司)

机外净化器：EU1074 (本特勒汽车系统(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：23LC12 (德尔福(上海)动力推进系统有限公司)

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）：EU1074 (本特勒汽车系统(上海)有限公司)

SGM6522UBA6 多用途乘用车

发动机：LSY (上汽通用汽车有限公司)

机外净化器：CH0027 (佛吉亚排气控制技术(烟台)有限公司)

燃油蒸发控制装置：24LUV2 (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）：CH0027 (佛吉亚排气控制技术(烟台)有限公司)

SGM6522UBA7 多用途乘用车

发动机：LSY (上汽通用汽车有限公司)

机外净化器：CH0027 (佛吉亚排气控制技术(烟台)有限公司)

燃油蒸发控制装置：24LUV2 (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）：CH0027 (佛吉亚排气控制技术(烟台)有限公司)

SGM7102LBA2 轿车

发动机：LIW (上汽通用汽车有限公司)

机外净化器：前: CH3031 (武汉天纳克排气系统有限公司)

　　　　　　后: CH3032 (佛吉亚排气控制技术(烟台)有限公司)

燃油蒸发控制装置：15LK23 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: U3 (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：CH3031 (武汉天纳克排气系统有限公司)

SGM7132LBA2 轿车

发动机：LIY (上汽通用汽车有限公司)

机外净化器：前: CH3031 (武汉天纳克排气系统有限公司)

　　　　　　后: CH3032 (佛吉亚排气控制技术(烟台)有限公司)

燃油蒸发控制装置：15LK23 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: U3 (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：CH3031 (武汉天纳克排气系统有限公司)

SGM7133LBA2 轿车

发动机：LIY (上汽通用汽车有限公司)

机外净化器：前: CH3031 (武汉天纳克排气系统有限公司)

　　　　　　后: CH3032 (佛吉亚排气控制技术(烟台)有限公司)

燃油蒸发控制装置：15LK23 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: U3 (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：CH3031 (武汉天纳克排气系统有限公司)

SGM7137EBA1 轿车

发动机：L3Z (上汽通用汽车有限公司)

机外净化器：NA1712 (克康(上海)排气控制系统有限公司)

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）：NA1712 (克康(上海)排气控制系统有限公司)

SGM7137EBA2 轿车

发动机：L3Z (上汽通用汽车有限公司)

机外净化器：NA1712 (克康(上海)排气控制系统有限公司)

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）：NA1712 (克康(上海)排气控制系统有限公司)

SGM7202ABA1 轿车

发动机：LSY (上汽通用汽车有限公司)

机外净化器：EU1075 (本特勒汽车系统(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：19LA24 (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）：EU1075 (本特勒汽车系统(上海)有限公司)

SGM7202ABA2 轿车

发动机：LSY (上汽通用汽车有限公司)

机外净化器：EU1075 (本特勒汽车系统(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：19LA24 (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）：EU1075 (本特勒汽车系统(上海)有限公司)

SGM7202ABA3 轿车

发动机：LSY (上汽通用汽车有限公司)

机外净化器：EU1075 (本特勒汽车系统(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：19LA24 (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）：EU1075 (本特勒汽车系统(上海)有限公司)

SGM7205EBA3 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)

SGM7207EBA3 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)

**26、保时捷股份公司**

Boxster A422 乘用车

发动机：DPG (保时捷股份公司)

机外净化器：982 178 D (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：T991054 (DELPHI)

氧传感器：前右: LSU-ADV (BOSCH)

　　　　　前左: LSU-ADV (BOSCH)

　　　　　后: LD11 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：982 181 A (BOYSEN)

或

发动机：DPG (保时捷股份公司)

机外净化器：982 178 D (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：T991054 (DELPHI)

氧传感器：前右: LSU-ADV (BOSCH)

　　　　　前左: LSU-ADV (BOSCH)

　　　　　后: LD11 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：982 181 A (BOYSEN)

Boxster T A422 乘用车

发动机：DPG (保时捷股份公司)

机外净化器：982 178 D (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：T991054 (DELPHI)

氧传感器：前右: LSU-ADV (BOSCH)

　　　　　前左: LSU-ADV (BOSCH)

　　　　　后: LD11 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：982 181 A (BOYSEN)

或

发动机：DPG (保时捷股份公司)

机外净化器：982 178 D (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：T991054 (DELPHI)

氧传感器：前右: LSU-ADV (BOSCH)

　　　　　前左: LSU-ADV (BOSCH)

　　　　　后: LD11 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：982 181 A (BOYSEN)

Cayman A421 乘用车

发动机：DPG (保时捷股份公司)

机外净化器：982 178 D (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：T991054 (DELPHI)

氧传感器：前右: LSU-ADV (BOSCH)

　　　　　前左: LSU-ADV (BOSCH)

　　　　　后: LD11 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：982 181 A (BOYSEN)

或

发动机：DPG (保时捷股份公司)

机外净化器：982 178 D (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：T991054 (DELPHI)

氧传感器：前右: LSU-ADV (BOSCH)

　　　　　前左: LSU-ADV (BOSCH)

　　　　　后: LD11 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：982 181 A (BOYSEN)

Cayman T A421 乘用车

发动机：DPG (保时捷股份公司)

机外净化器：982 178 D (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：T991054 (DELPHI)

氧传感器：前右: LSU-ADV (BOSCH)

　　　　　前左: LSU-ADV (BOSCH)

　　　　　后: LD11 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：982 181 A (BOYSEN)

或

发动机：DPG (保时捷股份公司)

机外净化器：982 178 D (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：T991054 (DELPHI)

氧传感器：前右: LSU-ADV (BOSCH)

　　　　　前左: LSU-ADV (BOSCH)

　　　　　后: LD11 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：982 181 A (BOYSEN)