附件1

**2020年度第四批达国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、上汽大通汽车有限公司

SH5022XQCN1GB 囚车

发动机：15E4E (上海汽车集团股份有限公司)

机外净化器：CATCC5106 (上海天纳克排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：SV51-CN6 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LSU ADV (罗伯特·博世有限公司)

　　　　　后: LSF4 TSP (罗伯特·博世有限公司)

SH6472P1GC 多用途乘用车

发动机：15E4E (上海汽车集团股份有限公司)

机外净化器：前: CATCC510115 (上海天纳克排气系统有限公司)

　　　　　　后: CATCC5105 (上海天纳克排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：SV51-CN6 (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）：CATCC510200 (上海天纳克排气系统有限公司)

SH6482N1GC 多用途乘用车

发动机：15E4E (上海汽车集团股份有限公司)

机外净化器：前: CATCC510115 (上海天纳克排气系统有限公司)

　　　　　　后: CATCC5105 (上海天纳克排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：SV51-CN6 (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）：CATCC510200 (上海天纳克排气系统有限公司)

SH6471P1PHEV 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：LIY (上汽通用汽车有限公司)

机外净化器：前: CATCC510118 (上海天纳克排气系统有限公司)

　　　　　　后: CATCC5105 (上海天纳克排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：SV51-CN6 (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)

# 2、北汽福田汽车股份有限公司

BJ6526MD5VA-E2 多用途乘用车

BJ6526B1DVA-E2 轻型客车

BJ5036XJH-E3 救护车

BJ5036XBY-E3 殡仪车

BJ5036XXY-J5 厢式运输车

BJ5036XJC-E3 检测车

发动机：1TZS (绵阳新晨动力机械有限公司)

机外净化器：前: 12018A (四川绵阳华元航升环保科技有限公司)

　　　　　　后: 1019162187 (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)

# 3、南京艾伦特专用汽车有限公司

ALT5020XTX6 通信车

发动机：MR20 (东风汽车有限公司)

机外净化器：前: 7FL (康奈可(广州)汽车电子有限公司)

　　　　　　后: 8FE (广州三五汽车部件有限公司)

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: H8201333811 (DENSO CORPORATION)

　　　　　后: H8201575684 (常熟特殊陶业有限公司)

# 4、捷豹路虎有限公司(Jaguar Land Rover Limited)

DEFENDER (KJ5KH) 越野乘用车

发动机：PT306 (JAGUAR LAND ROVER LIMITED)

机外净化器：前: KAT237 (EBERSPACHER)

　　　　　　后: KAT244 (EBERSPACHER)

燃油蒸发控制装置：CAN010 (DELPHI)

氧传感器：中: OZAS-S4.1 (NTK)

　　　　　前: ZFAS-U3 (NTK)

　　　　　后: OZAS-S4.1 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：KAT244 (EBERSPACHER)

F-TYPE (VJTH) 普通乘用车

F-TYPE (WJTH) 普通乘用车

发动机：306PS (Ford Motor Company)

机外净化器：右: KAT249 (TENNECO)

　　　　　　左: KAT225 (TENNECO)

燃油蒸发控制装置：FW93-9E857-A\* (SUMIRIKO)

氧传感器：中: LSF-XFP50 (BOSCH)

　　　　　前: LSU ADV (BOSCH)

　　　　　后: LSF-XFP50 (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：左：KAT225 右：KAT249 (TENNECO)

# 5、郑州日产汽车有限公司

ZN5025TXUUCK6 巡逻车

ZN5025XKCUCK6 勘察车

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)

ZN5025XKCU5K6 勘察车

ZN5025TXUU5K6 巡逻车

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)

# 6、江西江铃汽车集团改装车股份有限公司

JX5032XXYZS96 厢式运输车

JX5033XXYZSX96 厢式运输车

JX5033XXYZS96 厢式运输车

JX5032XXYZSX96 厢式运输车

发动机：JX4G20A6L (江铃汽车股份有限公司)

机外净化器：JMC N356 454 GS1 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：N310MCA-PCCG6 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: DS7A-9Y460-\*\* (BOSCH)

　　　　　后: 3M51-9F472-\*\* (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JMC N356 454 GS2 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

JX5032XXYZSA96 厢式运输车

JX5032XXYZSXA96 厢式运输车

JX5033XXYZSA96 厢式运输车

JX5033XXYZSXA96 厢式运输车

JX5032XJCZGA96 检测车

发动机：JX4G20A6L (江铃汽车股份有限公司)

机外净化器：JMC N356 454 GS1 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：N310MCA-PCCG6 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: DS7A-9Y460-\*\* (BOSCH)

　　　　　后: 3M51-9F472-\*\* (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JMC N356 454 GS2 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

# 7、德国宝马汽车公司

730Li 7T01F 轿车 (宝马)

发动机：B48B20B (BMW AG)

机外净化器：8 682 019 (EBERSPACHER)

燃油蒸发控制装置：7 356 534 (KAYSER)

氧传感器：前: LSU 5.2 (BOSCH)

　　　　　后: LSF-XFP 50 (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：7 953 276 (BOYSEN)

730Li 7T01LF 轿车 (宝马)

发动机：B48B20B (BMW AG)

机外净化器：8 682 019 (EBERSPACHER)

燃油蒸发控制装置：7 356 534 (KAYSER)

氧传感器：前: LSU 5.2 (BOSCH)

　　　　　后: LSF-XFP 50 (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：7 953 276 (BOYSEN)

740Li 7T21F 轿车 (宝马)

发动机：B58B30C (BMW AG)

机外净化器：8 682 041 (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：7 356 534 (KAYSER)

氧传感器：前: ZFAS-U3 (NTK)

　　　　　后: OZAS-S4.2 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：7 953 276 (BOYSEN)

740Li xDrive 7T41F 轿车 (宝马)

发动机：B58B30C (BMW AG)

机外净化器：8 682 041 (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：7 356 534 (KAYSER)

氧传感器：前: ZFAS-U3 (NTK)

　　　　　后: OZAS-S4.2 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：7 953 276 (BOYSEN)

X5 xDrive40i CR61F 越野乘用车(宝马)

发动机：B58B30C (BMW AG)

机外净化器：8 682 037 (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：7 475 444 (KAYSER)

氧传感器：前: ZFAS-U3 (NTK)

　　　　　后: OZAS-S4.2 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：7 953 276 (BOYSEN)

X5 xDrive40i TA84F 越野乘用车(宝马)

发动机：B58B30C (BMW AG)

机外净化器：8 682 037 (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：7 475 444 (KAYSER)

氧传感器：前: ZFAS-U3 (NTK)

　　　　　后: OZAS-S4.2 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：7 953 276 (BOYSEN)

X6 xDrive40i CY61F 越野乘用车(宝马)

发动机：B58B30C (BMW AG)

机外净化器：8 682 037 (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：7 475 444 (KAYSER)

氧传感器：前: ZFAS-U3 (NTK)

　　　　　后: OZAS-S4.2 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：7 953 276 (BOYSEN)

X6 xDrive40i TC24 越野乘用车(宝马)

发动机：B58B30C (BMW AG)

机外净化器：8 682 037 (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：7 475 444 (KAYSER)

氧传感器：前: ZFAS-U3 (NTK)

　　　　　后: OZAS-S4.2 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：7 953 276 (BOYSEN)

X7 xDrive40i CW21F 越野乘用车(宝马)

发动机：B58B30C (BMW AG)

机外净化器：8 682 037 (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：7 475 444 (KAYSER)

氧传感器：前: ZFAS-U3 (NTK)

　　　　　后: OZAS-S4.2 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：7 953 276 (BOYSEN)

# 8、德国奥迪汽车股份有限公司

S7 2.9T F2SDKMBQ6K1 乘用车

发动机：DKM (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：4N0 196 B (Kayser)

氧传感器：前: UE06 (NGK)

　　　　　后: LD11 (NGK)

颗粒捕集器（GPF）：左/右:8W0 178 KA (左/右:Boysen)

S7 2.9T F2SDKMBQ6K2 乘用车

发动机：DKM (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：4N0 196 B (Kayser)

氧传感器：前: UE06 (NGK)

　　　　　后: LD11 (NGK)

颗粒捕集器（GPF）：左/右:8W0 178 KA (左/右:Boysen)

# 9、广汽乘用车(杭州)有限公司

GAH6470D2M6B 多用途乘用车

GAH6470D1M6B 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: 2056554X (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：2140003ARX01 (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）：2056554X (佛吉亚(广州)汽车部件系统有限公司三水分公司)

# 10、英国劳斯莱斯汽车有限公司

Cullinan TV41F 乘用车(劳斯莱斯)

发动机：N74B68A (Rolls-Royce Motor Cars Limited)

机外净化器：右: 8 683 207 (BOYSEN)

　　　　　　左: 8 683 207 (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：7 356 534 (KAYSER)

氧传感器：右前: LSU 5.2 (BOSCH)

　　　　　右后: LSF-XFP 50 (BOSCH)

　　　　　左前: LSU 5.2 (BOSCH)

　　　　　左后: LSF-XFP 50 (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：左:8 741 654;右:8 741 654 (左:BOYSEN;右:BOYSEN)

Phantom EWB TT81F 轿车(劳斯莱斯)

发动机：N74B68A (Rolls-Royce Motor Cars Limited)

机外净化器：右: 8 683 207 (BOYSEN)

　　　　　　左: 8 683 207 (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：7 356 534 (KAYSER)

氧传感器：右前: LSU 5.2 (BOSCH)

　　　　　右后: LSF-XFP 50 (BOSCH)

　　　　　左前: LSU 5.2 (BOSCH)

　　　　　左后: LSF-XFP 50 (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：左:8 741 654;右:8 741 654 (左:BOYSEN;右:BOYSEN)

Phantom TT61F 轿车(劳斯莱斯)

发动机：N74B68A (Rolls-Royce Motor Cars Limited)

机外净化器：右: 8 683 207 (BOYSEN)

　　　　　　左: 8 683 207 (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：7 356 534 (KAYSER)

氧传感器：右前: LSU 5.2 (BOSCH)

　　　　　右后: LSF-XFP 50 (BOSCH)

　　　　　左前: LSU 5.2 (BOSCH)

　　　　　左后: LSF-XFP 50 (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：左:8 741 654;右:8 741 654 (左:BOYSEN;右:BOYSEN)

# 11、东风汽车有限公司

DFL6460VANM7 多用途乘用车

发动机：MR20 (东风汽车有限公司)

机外净化器：前: DFA (康奈可(广州)汽车电子有限公司)

　　　　　　后: 8FS (广州三五汽车部件有限公司)

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: H8201333811 (DENSO CORPORATION)

　　　　　后: HMLGT4937R (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：8FS (广州三五汽车部件有限公司)

DFL6460VANM8 多用途乘用车

发动机：MR20 (东风汽车有限公司)

机外净化器：前: DFA (康奈可(广州)汽车电子有限公司)

　　　　　　后: 8FS (广州三五汽车部件有限公司)

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: H8201333811 (DENSO CORPORATION)

　　　　　后: HMLGT4937R (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：8FS (广州三五汽车部件有限公司)

DFL6460VANM9 多用途乘用车

发动机：MR20 (东风汽车有限公司)

机外净化器：前: DFA (康奈可(广州)汽车电子有限公司)

　　　　　　后: 8FS (广州三五汽车部件有限公司)

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: H8201333811 (DENSO CORPORATION)

　　　　　后: HMLGT4937R (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：8FS (广州三五汽车部件有限公司)

DFL6490VANR3 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: 5BD (康奈可(广州)汽车电子有限公司)

燃油蒸发控制装置：14950 7Y000 (MAHLE FILTER SYSTEMS NORTH AMERICA)

氧传感器：前: 211500-7570 (DENSO)

　　　　　后: OZA603-NS24 (常熟特殊陶业有限公司)

DFL6490VANR4 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: 5BD (康奈可(广州)汽车电子有限公司)

燃油蒸发控制装置：14950 7Y000 (MAHLE FILTER SYSTEMS NORTH AMERICA)

氧传感器：前: 211500-7570 (DENSO)

　　　　　后: OZA603-NS24 (常熟特殊陶业有限公司)

DFL6490VJNR3HEV 混合动力多用途乘用车

发动机：QR25 (NISSAN NORTH AMERICA)

机外净化器：前: 9NP (Faurecia Emissions Control Technologies, LLC)

　　　　　　后: 9NG (Marelli North America, Inc.)

燃油蒸发控制装置：14950 4BC0A (MAHLE FILTER SYSTEMS NORTH AMERICA)

氧传感器：前: 211500-7510 (DENSO MANUFACTURING ATHENS TENNESEE, INC.)

　　　　　后: OZA603-NS25 (NGK SPARK PLUG CO., LTD.)

DFL6490VJNR4HEV 混合动力多用途乘用车

发动机：QR25 (NISSAN NORTH AMERICA)

机外净化器：前: 9NP (Faurecia Emissions Control Technologies, LLC)

　　　　　　后: 9NG (Marelli North America, Inc.)

燃油蒸发控制装置：14950 4BC0A (MAHLE FILTER SYSTEMS NORTH AMERICA)

氧传感器：前: 211500-7510 (DENSO MANUFACTURING ATHENS TENNESEE, INC.)

　　　　　后: OZA603-NS25 (NGK SPARK PLUG CO., LTD.)

DFL7160MBNH3 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: 5US (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 1KC0A (MAHLE SISTEMAS DE FILTRACION DE MEXICO)

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

　　　　　后: OZA672-N2 (常熟特殊陶业有限公司)

DFL7160MBNH4 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: 5US (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 1KC0A (MAHLE SISTEMAS DE FILTRACION DE MEXICO)

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

　　　　　后: OZA672-N2 (常熟特殊陶业有限公司)

DFL7160VAN87 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)

DFL7160VAN88 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)

DFL7160VBNH6 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: 5US (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 1KC0A (MAHLE SISTEMAS DE FILTRACION DE MEXICO)

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

　　　　　后: OZA672-N2 (常熟特殊陶业有限公司)

DFL7160VBNH7 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: 5US (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 1KC0A (MAHLE SISTEMAS DE FILTRACION DE MEXICO)

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

　　　　　后: OZA672-N2 (常熟特殊陶业有限公司)

DFL7162VANH5 轿车

发动机：HR16 (东风汽车有限公司)

机外净化器：前: 6LD (康奈可(广州)汽车电子有限公司)

　　　　　　后: 6LA (康奈可(广州)汽车电子有限公司)

燃油蒸发控制装置：14950 6LA0B (爱三(佛山)汽车部件有限公司)

氧传感器：前: H8201333811 (DENSO CORPORATION)

　　　　　后: H8201575684 (常熟特殊陶业有限公司)

DFL7162VANH6 轿车

发动机：HR16 (东风汽车有限公司)

机外净化器：前: 6LD (康奈可(广州)汽车电子有限公司)

　　　　　　后: 6LA (康奈可(广州)汽车电子有限公司)

燃油蒸发控制装置：14950 6LA0B (爱三(佛山)汽车部件有限公司)

氧传感器：前: H8201333811 (DENSO CORPORATION)

　　　　　后: H8201575684 (常熟特殊陶业有限公司)

DFL7162VANH7 轿车

发动机：HR16 (东风汽车有限公司)

机外净化器：前: 6LD (康奈可(广州)汽车电子有限公司)

　　　　　　后: 6LA (康奈可(广州)汽车电子有限公司)

燃油蒸发控制装置：14950 6LA0B (爱三(佛山)汽车部件有限公司)

氧传感器：前: H8201333811 (DENSO CORPORATION)

　　　　　后: H8201575684 (常熟特殊陶业有限公司)

DFL7200VBNL4 轿车

发动机：MR20 (东风汽车有限公司)

机外净化器：前: DFA (康奈可(广州)汽车电子有限公司)

　　　　　　后: 8FS (广州三五汽车部件有限公司)

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: H8201333811 (DENSO CORPORATION)

　　　　　后: HMLGT4937R (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：8FS (广州三五汽车部件有限公司)

DFL7200VBNL5 轿车

发动机：MR20 (东风汽车有限公司)

机外净化器：前: DFA (康奈可(广州)汽车电子有限公司)

　　　　　　后: 8FS (广州三五汽车部件有限公司)

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: H8201333811 (DENSO CORPORATION)

　　　　　后: HMLGT4937R (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：8FS (广州三五汽车部件有限公司)

DFL7200VBNL6 轿车

发动机：MR20 (东风汽车有限公司)

机外净化器：前: DFA (康奈可(广州)汽车电子有限公司)

　　　　　　后: 8FS (广州三五汽车部件有限公司)

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: H8201333811 (DENSO CORPORATION)

　　　　　后: HMLGT4937R (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：8FS (广州三五汽车部件有限公司)

DFL7201VANF5 轿车

发动机：MR20 (东风汽车有限公司)

机外净化器：前: DFA (康奈可(广州)汽车电子有限公司)

　　　　　　后: 6JP (广州三五汽车部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：14950 6CT0A (上海马勒滤清系统有限责任公司)

氧传感器：前: H8201333811 (DENSO CORPORATION)

　　　　　后: HMLGT4937R (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：6JP (广州三五汽车部件有限公司)

DFL7201VANF6 轿车

发动机：MR20 (东风汽车有限公司)

机外净化器：前: DFA (康奈可(广州)汽车电子有限公司)

　　　　　　后: 6JP (广州三五汽车部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：14950 6CT0A (上海马勒滤清系统有限责任公司)

氧传感器：前: H8201333811 (DENSO CORPORATION)

　　　　　后: HMLGT4937R (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：6JP (广州三五汽车部件有限公司)

DFL7201VANF7 轿车

发动机：MR20 (东风汽车有限公司)

机外净化器：前: DFA (康奈可(广州)汽车电子有限公司)

　　　　　　后: 6JP (广州三五汽车部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：14950 6CT0A (上海马勒滤清系统有限责任公司)

氧传感器：前: H8201333811 (DENSO CORPORATION)

　　　　　后: HMLGT4937R (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：6JP (广州三五汽车部件有限公司)

# 12、广汽丰田汽车有限公司

GTM6492HFM 多用途乘用车

发动机：8AR (TOYOTA MOTOR CORPORATION)

机外净化器：前: 36330 (SANGO CO., LTD.)

　　　　　　后: NJ3 (广州双叶汽车部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：77740-48210(主), 77703-48010(副) (AISAN INDUSTRY CO., LTD.)

氧传感器：前: 89467-78010 (DENSO CORPORATION)

　　　　　后: 89467-0E260 (无锡电装汽车部件有限公司)

# 13、一汽-大众汽车有限公司

FV7201BBDCG 轿车

发动机：DKW (大众一汽发动机（大连）有限公司)

机外净化器：8W0 178 \*\* (Eberspaecher GmbH&Co.KG)

燃油蒸发控制装置：4N0 196 B (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)

或

发动机：DKW (大众一汽发动机（大连）有限公司)

机外净化器：8W0 178 \*\* (Eberspaecher GmbH&Co.KG)

燃油蒸发控制装置：4N0 196 B (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)

或

发动机：DKW (大众一汽发动机（大连）有限公司)

机外净化器：8W0 178 \*\* (Eberspaecher GmbH&Co.KG)

燃油蒸发控制装置：4N0 196 B (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)

# 14、菲亚特集团汽车股份公司

M1A46B1R 乘用车

发动机：M161A (Maserati. S.P.A)

机外净化器：右: GPF 161R (Faurecia)

　　　　　　左: GPF 161L (Faurecia)

燃油蒸发控制装置：G26B151111N (Stant)

氧传感器：前: 670104046 (NTK)

　　　　　后: 670104045 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：GPF 161L/GPF 161R (Faurecia)

M1B46B1R 乘用车

发动机：M161A (Maserati. S.P.A)

机外净化器：右: GPF 161R (Faurecia)

　　　　　　左: GPF 161L (Faurecia)

燃油蒸发控制装置：G26B151111N (Stant)

氧传感器：前: 670104046 (NTK)

　　　　　后: 670104045 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：GPF 161L/GPF 161R (Faurecia)

# 15、上汽通用东岳汽车有限公司

SGM6475DBX3 多用途乘用车

发动机：LTG (上汽通用汽车有限公司)

机外净化器：CH1459 (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: YAT (NTK)

SGM7100JBA2 轿车

发动机：LIV (上汽通用汽车有限公司)

机外净化器：CH2899 (上海天纳克排气系统有限公司)

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: U3 (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

# 16、江铃汽车股份有限公司

JX5033XXYPF-M6 厢式运输车

JX5033XXYPD-L6 厢式运输车

JX6503P-L6 多用途乘用车

JX6533P-M6 多用途乘用车

JX6503PA-L6 多用途乘用车

发动机：ECOBOOST4G20B6L (江铃汽车股份有限公司)

机外净化器：REX1A6 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：CCG001 (廊坊华安汽车装备有限公司)

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

　　　　　后: LK21-9G444-\*\* (Robert Bosch GmbH)

颗粒捕集器（GPF）：REX2A6 (庄信万丰（上海）化工有限公司)

JX6533PA-M6 多用途乘用车

JX6503PD-L6 多用途乘用车

JX6503PE-L6 多用途乘用车

发动机：ECOBOOST4G20B6L (江铃汽车股份有限公司)

机外净化器：REX1A6 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：CCG001 (廊坊华安汽车装备有限公司)

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

　　　　　后: LK21-9G444-\*\* (Robert Bosch GmbH)

颗粒捕集器（GPF）：REX2A6 (庄信万丰（上海）化工有限公司)

# 17、长安福特汽车有限公司

CAF6461AF64 多用途乘用车

发动机：CAF488WQE6 (长安福特汽车有限公司)

机外净化器：LX63-5E211-H\* (埃贝赫排气技术(重庆)有限公司)

燃油蒸发控制装置：LX61-9E857-\*\* (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: KX61-9Y460-\*\* (NGK)

　　　　　后: LX61-9G444-\*\* (Bosch)

颗粒捕集器（GPF）：LX61-5F297-T\* (佛吉亚排气控制技术(重庆)有限公司)

CAF6510B61A 多用途乘用车

发动机：GTDIQ96 (福特利马发动机工厂)

机外净化器：右: L1M3-5E211-G\* (天纳克陵川(重庆)排气系统有限公司)

　　　　　　左: L1M3-5E213-G\* (天纳克陵川(重庆)排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：L1M3-9E857-S\*\* (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：右前: L1MA-9Y460-\*\* (BOSCH)

　　　　　右后: L1MA-9G444-\*\* (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　左前: L1MA-9Y460-\*\* (BOSCH)

　　　　　左后: L1MA-9G444-\*\* (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：左侧:L1M3-5E213-G\*/右侧:L1M3-5E211-G\* (左侧:天纳克陵川(重庆)排气系统有限公司/右侧:天纳克陵川(重庆)排气系统有限公司)

CAF6510B61E 多用途乘用车

发动机：CAF488WQGR (长安福特汽车有限公司)

机外净化器：L1M3-5E211-U\* (埃贝赫排气技术(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：L1M3-9E857-S\*\* (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: L1MA-9Y460-\*\* (NGK)

　　　　　后: JD8G-9G444-\*\* (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：L1M3-5F297-S\*\* (佛吉亚(浙江)汽车部件系统有限公司)

CAF6510B62A 多用途乘用车

发动机：GTDIQ96 (福特利马发动机工厂)

机外净化器：右: L1M3-5E211-G\* (天纳克陵川(重庆)排气系统有限公司)

　　　　　　左: L1M3-5E213-G\* (天纳克陵川(重庆)排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：L1M3-9E857-S\*\* (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：右前: L1MA-9Y460-\*\* (BOSCH)

　　　　　右后: L1MA-9G444-\*\* (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　左前: L1MA-9Y460-\*\* (BOSCH)

　　　　　左后: L1MA-9G444-\*\* (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：左侧:L1M3-5E213-G\*/右侧:L1M3-5E211-G\* (左侧:天纳克陵川(重庆)排气系统有限公司/右侧:天纳克陵川(重庆)排气系统有限公司)

CAF6510B62E 多用途乘用车

发动机：CAF488WQGA (长安福特汽车有限公司)

机外净化器：L1M3-5E211-U\* (埃贝赫排气技术(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：L1M3-9E857-S\*\* (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: L1MA-9Y460-\*\* (NGK)

　　　　　后: JD8G-9G444-\*\* (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：L1M3-5F297-S\*\* (佛吉亚(浙江)汽车部件系统有限公司)

CAF6510B63A 多用途乘用车

发动机：GTDIQ96 (福特利马发动机工厂)

机外净化器：右: L1M3-5E211-G\* (天纳克陵川(重庆)排气系统有限公司)

　　　　　　左: L1M3-5E213-G\* (天纳克陵川(重庆)排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：L1M3-9E857-S\*\* (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：右前: L1MA-9Y460-\*\* (BOSCH)

　　　　　右后: L1MA-9G444-\*\* (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　左前: L1MA-9Y460-\*\* (BOSCH)

　　　　　左后: L1MA-9G444-\*\* (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：左侧:L1M3-5E213-G\*/右侧:L1M3-5E211-G\* (左侧:天纳克陵川(重庆)排气系统有限公司/右侧:天纳克陵川(重庆)排气系统有限公司)

CAF6510B63E 多用途乘用车

发动机：CAF488WQGA (长安福特汽车有限公司)

机外净化器：L1M3-5E211-U\* (埃贝赫排气技术(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：L1M3-9E857-S\*\* (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: L1MA-9Y460-\*\* (NGK)

　　　　　后: JD8G-9G444-\*\* (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：L1M3-5F297-S\*\* (佛吉亚(浙江)汽车部件系统有限公司)

# 18、中国第一汽车集团有限公司

CA6455A6J 多用途乘用车

发动机：CA4GA12TD-31 (中国第一汽车集团有限公司)

机外净化器：1205110-BM02 (长春佛吉亚排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：1130010-FL (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: 3602085A2C3 (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

CA6455M6A 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)

CA6455M6J 多用途乘用车

发动机：CA4GA12TD-31 (中国第一汽车集团有限公司)

机外净化器：1205110-BM02 (长春佛吉亚排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：1130010-FL (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: 3602085A2C3 (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

CA6486AT6B 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-BQ02 (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: LSUADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

# 19、广汽乘用车有限公司

GAC6451A2H6B 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: 2107687X (佛吉亚(广州)汽车部件系统有限公司三水分公司)

　　　　　　后: 2107687X (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：2140003CSV01 (广东恒勃滤清器有限公司)

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）：2107687X (佛吉亚(广州)汽车部件系统有限公司三水分公司)

GAC6451A2K6 多用途乘用车

GAC6451A1K6 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: 2056554X (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：2140003CSV01 (广东恒勃滤清器有限公司)

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）：2056554X (佛吉亚(广州)汽车部件系统有限公司三水分公司)

GAC6461A2K6 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: 2056554X (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：2140003CSV01 (广东恒勃滤清器有限公司)

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）：2056554X (佛吉亚(广州)汽车部件系统有限公司三水分公司)

GAC6470C2P6A 多用途乘用车

GAC6470C1P6A 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)

# 20、上汽通用汽车有限公司

SGM6479DBX3 多用途乘用车

发动机：LTG (上汽通用汽车有限公司)

机外净化器：CH1459 (克康(上海)排气控制系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：17LD22 (德尔福(上海)动力推进系统有限公司)

氧传感器：前: U21 (NTK)

　　　　　后: YAT (NTK)

SGM7152LBAA 轿车

发动机：L2B (上汽通用东岳动力总成有限公司)

机外净化器：前: B70540 (克康(上海)排气控制系统有限公司)

　　　　　　后: B46112 (武汉佛吉亚通达排气系统有限公司)

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)

SGM7153LBAA 轿车

发动机：L2B (上汽通用东岳动力总成有限公司)

机外净化器：前: B70540 (克康(上海)排气控制系统有限公司)

　　　　　　后: B46112 (武汉佛吉亚通达排气系统有限公司)

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)

# 21、广汽三菱汽车有限公司

GMC7160A 轿车

发动机：4A92 (沈阳航天三菱汽车发动机制造有限公司)

机外净化器：前: AKT (长沙双叶汽车部件有限公司)

　　　　　　后: AKU (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：4A92 (沈阳航天三菱汽车发动机制造有限公司)

机外净化器：前: AKT (长沙双叶汽车部件有限公司)

　　　　　　后: AKU (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)

GMC7160B 轿车

发动机：4A92 (沈阳航天三菱汽车发动机制造有限公司)

机外净化器：前: AKT (长沙双叶汽车部件有限公司)

　　　　　　后: AKU (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：4A92 (沈阳航天三菱汽车发动机制造有限公司)

机外净化器：前: AKT (长沙双叶汽车部件有限公司)

　　　　　　后: AKU (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)

# 22、北京汽车股份有限公司

BJ7151C4DCH 轿车

发动机：A151A1 (北京汽车动力总成有限公司)

机外净化器：前: C32BC156F (无锡威孚环保催化剂有限公司)

　　　　　　后: C32BC156R (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：B1553A (廊坊华安汽车装备有限公司)

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)

BJ7151U3BCK 轿车

发动机：A151R1 (北京汽车动力总成有限公司)

机外净化器：前: C51EC15T6R (庄信万丰（上海）化工有限公司)

　　　　　　后: C51EC15T6F (庄信万丰（上海）化工有限公司)

燃油蒸发控制装置：B1553A (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: OZAS (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: OZAS (常熟特殊陶业有限公司)

BJ7151U3BMK 轿车

发动机：A151R1 (北京汽车动力总成有限公司)

机外净化器：前: C51EC15T6R (庄信万丰（上海）化工有限公司)

　　　　　　后: C51EC15T6F (庄信万丰（上海）化工有限公司)

燃油蒸发控制装置：B1553A (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: OZAS (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: OZAS (常熟特殊陶业有限公司)

BJ7155U5ECK 轿车

发动机：A151R1 (北京汽车动力总成有限公司)

机外净化器：前: C51EC15T6R (庄信万丰（上海）化工有限公司)

　　　　　　后: C51EC15T6F (庄信万丰（上海）化工有限公司)

燃油蒸发控制装置：B1553A (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: OZAS (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: OZAS (常熟特殊陶业有限公司)

BJ7155U5EMK 轿车

发动机：A151R1 (北京汽车动力总成有限公司)

机外净化器：前: C51EC15T6R (庄信万丰（上海）化工有限公司)

　　　　　　后: C51EC15T6F (庄信万丰（上海）化工有限公司)

燃油蒸发控制装置：B1553A (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: OZAS (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: OZAS (常熟特殊陶业有限公司)

# 23、北汽（广州）汽车有限公司

BJ7152C5FCK 轿车

发动机：A151R1 (北京汽车动力总成有限公司)

机外净化器：前: C51EC15T6R (庄信万丰（上海）化工有限公司)

　　　　　　后: C51EC15T6F (庄信万丰（上海）化工有限公司)

燃油蒸发控制装置：F1553B (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: OZAS (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: OZAS (常熟特殊陶业有限公司)

BJ7152C5FMK 轿车

发动机：A151R1 (北京汽车动力总成有限公司)

机外净化器：前: C51EC15T6R (庄信万丰（上海）化工有限公司)

　　　　　　后: C51EC15T6F (庄信万丰（上海）化工有限公司)

燃油蒸发控制装置：F1553B (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: OZAS (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: OZAS (常熟特殊陶业有限公司)

# 24、奇瑞汽车股份有限公司

SQR6451T1CT9 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：153AAR (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)

颗粒捕集器（GPF）：153ABP (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

或

发动机：SQRF4J16 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：153AAR (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)

颗粒捕集器（GPF）：153ABP (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

SQR7161T1ET9 轿车

发动机：SQRF4J16 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：153AAR (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)

颗粒捕集器（GPF）：153ABP (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

或

发动机：SQRF4J16 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：153AAR (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)

颗粒捕集器（GPF）：153ABP (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

# 25、浙江吉利汽车有限公司

MR7152D17 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 (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-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 (埃贝赫排气技术（台州）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 (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-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 (埃贝赫排气技术（台州）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 (金华欧仑催化科技有限公司)

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-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 (金华欧仑催化科技有限公司)

或

发动机：JLH-3G15TD (浙江吉利动力总成有限公司)

机外净化器：JL (金华欧仑催化科技有限公司)

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-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 (金华欧仑催化科技有限公司)

或

发动机：JLH-3G15TD (浙江吉利动力总成有限公司)

机外净化器：JL (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-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 (埃贝赫排气技术（台州）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 (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-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 (埃贝赫排气技术（台州）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 (金华欧仑催化科技有限公司)

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-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 (金华欧仑催化科技有限公司)

或

发动机：JLH-3G15TD (浙江吉利动力总成有限公司)

机外净化器：JL (金华欧仑催化科技有限公司)

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-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 (金华欧仑催化科技有限公司)

MR7152PHEV14 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：CAT-CJB (埃贝赫排气技术（张家口）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-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）：CAT-CHB (埃贝赫排气技术（台州）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：CAT-CJB (埃贝赫排气技术（张家口）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-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）：CAT-CHB (埃贝赫排气技术（台州）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：CAT-CJB (埃贝赫排气技术（张家口）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-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）：CAT-CHB (埃贝赫排气技术（台州）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：CAT-CJB (埃贝赫排气技术（张家口）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-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）：CAT-CHB (埃贝赫排气技术（台州）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：CAT-CJB (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-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）：CAT-CHB (埃贝赫排气技术（台州）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：CAT-CJB (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-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）：CAT-CHB (埃贝赫排气技术（台州）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：CAT-CJB (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-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）：CAT-CHB (埃贝赫排气技术（台州）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：CAT-CJB (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-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）：CAT-CHB (埃贝赫排气技术（台州）有限公司)

# 26、梅赛德斯奔驰股份公司

A 200 6B2A10 (177087) 轿车

发动机：282914 (梅赛德斯奔驰股份公司)

机外净化器：KT0393 (Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：AF0040 (Stant)

氧传感器：前: OS 0012 (NTK)

　　　　　后: OS 0013 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF 0079 (Tenneco)

B 180 6B2A10 (247084) 轿车

发动机：282914 (梅赛德斯奔驰股份公司)

机外净化器：KT0393 (Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：AF0040 (Stant)

氧传感器：前: OS 0012 (NTK)

　　　　　后: OS 0013 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF 0079 (Tenneco)

S 450 4MATIC MAYBACH 6B2A10 (222959) 轿车

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：AF 0034 (Kayser (KYS))

氧传感器：前: OS 0012 (NTK)

　　　　　后: OS 0013 (NTK)

# 27、重庆金康新能源汽车有限公司

SKE6470SHEVAS 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: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

SKE6470SHEVF 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)

SKE6470SHEVR 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: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

# 28、比亚迪汽车有限公司

BYD7152WT6HEVB2 插电式混合动力轿车

发动机：BYD476ZQB (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：GS6J3024 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC150 (德尔福(上海)动力推进系统有限公司)

氧传感器：前: LSUADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4.2 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GS6J3024 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

或

发动机：BYD476ZQB (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：GS6J3024 (比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (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）：GS6J3024 (比亚迪汽车有限公司)

BYD7152WT6HEVB3 插电式混合动力轿车

发动机：BYD476ZQB (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：GS6J3024 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC150 (德尔福(上海)动力推进系统有限公司)

氧传感器：前: LSUADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4.2 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GS6J3024 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

或

发动机：BYD476ZQB (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：GS6J3024 (比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (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）：GS6J3024 (比亚迪汽车有限公司)

BYD7157A6M 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: BM64005 (比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统(苏州)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)

# 29、海马新能源汽车有限公司

ZQ6461A64HV 多用途乘用车

发动机：HMA GA16-YF (海马汽车有限公司)

机外净化器：HMZZ0014 (天津卡达克汽车高新技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：SG0042A (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)

颗粒捕集器（GPF）：HMZZ0015 (天津卡达克汽车高新技术有限公司)

# 30、东风小康汽车有限公司

DXK5031XXYK12H8 厢式运输车

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)

DXK5031XXYK13H8 厢式运输车

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)

DXK6451AF3H 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-1 (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)

DXK6470AS14H 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：GL-Ⅱ (天津市格林利福新技术有限公司)

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)

DXK6470AS4H 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-1 (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-1 (东风小康汽车有限公司)

DXK6470AS8H 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-1 (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-1 (东风小康汽车有限公司)

DXK6471AS4H 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：GL-Ⅱ (天津市格林利福新技术有限公司)

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)

DXK7150KDSHEV 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 (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: S1D32 (重庆小康动力有限公司)

# 31、北京奔驰汽车有限公司

BJ7137L 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)

# 32、华晨雷诺金杯汽车有限公司

SY5033XXY-H2SBH 厢式运输车

发动机：1TZS (绵阳新晨动力机械有限公司)

机外净化器：前: HCGWF1701F (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

　　　　　　后: HCGWF1701R (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)

# 33、上汽通用五菱汽车股份有限公司

LZW1020BQ6A 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)

LZW5022XXYBQ6A 厢式运输车

LZW5022XYZBQ6C 邮政车

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)

LZW5024XXYP6A 厢式运输车

LZW5024XXYP6B 厢式运输车

发动机：L3C (上汽通用五菱汽车股份有限公司)

机外净化器：CONV-B5-06 (昆明贵研催化剂有限责任公司)

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: 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-A2-01 (昆明贵研催化剂有限责任公司)

或

发动机：L3C (上汽通用五菱汽车股份有限公司)

机外净化器：CONV-B5-06 (昆明贵研催化剂有限责任公司)

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: 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-A2-01 (昆明贵研催化剂有限责任公司)

LZW5028CCYSP6A 仓栅式运输车

LZW5028CCYP6A 仓栅式运输车

发动机：L3C (上汽通用五菱汽车股份有限公司)

机外净化器：CONV-B5-06 (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: OXY22 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　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-A2-01 (昆明贵研催化剂有限责任公司)

或

发动机：L3C (上汽通用五菱汽车股份有限公司)

机外净化器：CONV-B5-06 (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: OXY22 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　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-A2-01 (昆明贵研催化剂有限责任公司)

LZW5028CCYSP6C 仓栅式运输车

LZW5028CCYP6C 仓栅式运输车

发动机：L3C (上汽通用五菱汽车股份有限公司)

机外净化器：CONV-B5-06 (昆明贵研催化剂有限责任公司)

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: 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-A2-01 (昆明贵研催化剂有限责任公司)

或

发动机：L3C (上汽通用五菱汽车股份有限公司)

机外净化器：CONV-B5-06 (昆明贵研催化剂有限责任公司)

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: 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-A2-01 (昆明贵研催化剂有限责任公司)

LZW6448EA6A 多用途乘用车

发动机：LAR (上汽通用五菱汽车股份有限公司)

机外净化器：CONV-B5-05 (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: OXY27 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GPF-A4-04 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

或

发动机：LAR (上汽通用五菱汽车股份有限公司)

机外净化器：CONV-B5-05 (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: OXY27 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GPF-A4-04 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

LZW7156EB6G 轿车

LZW7156EB6M 轿车

发动机：LAR (上汽通用五菱汽车股份有限公司)

机外净化器：CONV-B5-02 (庄信万丰(上海)化工有限公司)

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-A4-01 (庄信万丰(上海)化工有限公司)

或

发动机：LAR (上汽通用五菱汽车股份有限公司)

机外净化器：CONV-B5-02 (庄信万丰(上海)化工有限公司)

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-A4-01 (庄信万丰(上海)化工有限公司)

# 34、英国宾利汽车有限公司

FLYING SPUR 20635 乘用车

发动机：DDB (Bentley Motors Limited)

机外净化器：右前: 975 178 AA (Boysen)

　　　　　　右后: 975 178 BA (Boysen)

　　　　　　左前: 975 178 AA (Boysen)

　　　　　　左后: 975 178 BA (Boysen)

燃油蒸发控制装置：T971025 (Delphi)

氧传感器：前右: UE06 (NTK)

　　　　　前左: UE06 (NTK)

　　　　　后右: LD11 (NTK)

　　　　　后左: LD11 (NTK)

# 35、长城汽车股份有限公司

CC1032QS20A 多用途货车

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)

CC1032QS20B 多用途货车

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)

CC6483AD23BPHEV 插电式混合动力多用途乘用车

CC6481AD23BPHEV 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：E20CB (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：GWCHZH-B01 (保定市屹马汽车配件制造有限公司)

燃油蒸发控制装置：GWTG-B01 (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 (保定市屹马汽车配件制造有限公司)

CC7153UM0GA 轿车

发动机：E15BA (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：E15BA (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：E15BA (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：E15BA (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)

# 36、北京汽车制造厂有限公司

BJ2024CJA2 轻型越野汽车

BJ2023CHA2 轻型越野汽车

BJ2033CHA2 轻型越野汽车

BJ2023CDA2 轻型越野汽车

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：4A91T-1203060 (四川省科学城江泰电子有限公司)

燃油蒸发控制装置：2023CHA2-1109000 (廊坊远祥汽车配件有限公司)

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)

颗粒捕集器（GPF）：4A91T-1203061 (四川省科学城江泰电子有限公司)

BJ2034HHD42 多用途越野货车

BJ1034MKD42 多用途货车

BJ2036CGD2 轻型越野汽车

BJ2034HKD42 多用途越野货车

发动机：4K22D4T (沈阳航天三菱汽车发动机制造有限公司)

机外净化器：4K22T-1203050 (四川省科学城江泰电子有限公司)

燃油蒸发控制装置：2023CHA2-1109000 (廊坊远祥汽车配件有限公司)

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)

颗粒捕集器（GPF）：4K22T-1203051 (四川省科学城江泰电子有限公司)

BJ2034HMD52 多用途越野货车

BJ5036XYB2CGD1 运兵车

BJ2036CED1 轻型越野汽车

BJ2036CGD1 轻型越野汽车

发动机：4K22D4T (沈阳航天三菱汽车发动机制造有限公司)

机外净化器：4K22T-1203050 (四川省科学城江泰电子有限公司)

燃油蒸发控制装置：2023CHA2-1109000 (廊坊远祥汽车配件有限公司)

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)

颗粒捕集器（GPF）：4K22T-1203051 (四川省科学城江泰电子有限公司)

# 37、奇瑞商用车（安徽）有限公司

SQR1025H08 普通货车

发动机：LJ469Q-AEB (柳州五菱柳机动力有限公司)

机外净化器：1205AB6 (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：K09-1208010 (东风富士汤姆森调温器有限公司)

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）：H10-1203020LJ (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

SQR1025H10 普通货车

发动机：LJ469Q-AEB (柳州五菱柳机动力有限公司)

机外净化器：1205AB6 (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：K09-1208010 (东风富士汤姆森调温器有限公司)

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）：H10-1203020LJ (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

SQR5023XXYK09 厢式运输车

发动机：SQRE4T15C (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：前: 1205AA6 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

　　　　　　后: 1205AA6 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：K09-1208010 (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)

# 38、东南（福建）汽车工业有限公司

DN7152K6N 轿车

DN7150K6N 轿车

发动机：4A91 (沈阳航天三菱汽车发动机制造有限公司)

机外净化器：AXA (天津卡达克汽车高新技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：G6 (厦门信源环保科技有限公司)

氧传感器：前: LSF 4 TSP (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

DN7153Z6TN 轿车

DN7151Z6TN 轿车

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: VXC (福建朝日环保科技开发有限公司)

　　　　　　后: VXD (福建朝日环保科技开发有限公司)

燃油蒸发控制装置：G6 (厦门信源环保科技有限公司)

氧传感器：前: LSF 4 TSP (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

DN7156K6N 轿车

发动机：4A91 (沈阳航天三菱汽车发动机制造有限公司)

机外净化器：AXA (天津卡达克汽车高新技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：G6 (厦门信源环保科技有限公司)

氧传感器：前: LSF 4 TSP (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

DN7157K6N 轿车

发动机：4A91 (沈阳航天三菱汽车发动机制造有限公司)

机外净化器：AXA (天津卡达克汽车高新技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：G6 (厦门信源环保科技有限公司)

氧传感器：前: LSF 4 TSP (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

# 39、浙江豪情汽车制造有限公司

JL6432M21 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)

JL6432PHEV08 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 (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 (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 (重庆海特汽车排气系统有限公司)

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 (重庆海特汽车排气系统有限公司)

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)

# 40、高碑店市龙程汽车制造有限公司

HWZ5030XFZT3C 福祉车

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(中国)有限公司)

HWZ5030XFZT3M 福祉车

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(中国)有限公司)

HWZ5030XJHT1 救护车

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(中国)有限公司)

HWZ5031XSWV3 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（中国）有限公司)

HWZ5032XSWV3 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(中国)有限公司)

# 41、山东时风商用车有限公司

SSF5036GXWJB1L 吸污车

发动机：DK15B (重庆小康动力有限公司)

机外净化器：S5E22 (重庆小康动力有限公司)

燃油蒸发控制装置：LEC4AF (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: S1D32 (重庆小康动力有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：SNE22 (重庆小康动力有限公司)

# 42、江西昌河汽车有限责任公司

CH5020CCYUAV21 仓栅式运输车

CH5030XXYUEV21 厢式运输车

CH5030CCYUEV21 仓栅式运输车

CH5020XXYUEV21 厢式运输车

CH5020XXYUFV21 厢式运输车

CH1020UEV21 轻型普通货车

CH5020CCYUEV21 仓栅式运输车

CH5020CCYUFV21 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：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：TGH240 (固安县远祥汽车配件厂)

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)

# 43、比亚迪汽车工业有限公司

BYD7200YT6HEV 插电式混合动力轿车

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：CC160 (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)

# 44、保时捷股份公司

Boxster GTS A422 乘用车

发动机：DPH (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 S A422 乘用车

发动机：DPH (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 GTS A421 乘用车

发动机：DPH (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 S A421 乘用车

发动机：DPH (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)