附件1

**2023年度第十八批达国六排放标准6b阶段的轻型汽油车**

**（PN限值符合6.0×1011个/千米，RDE符合限值要求，耐久里程达20万公里）**

(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、捷豹路虎有限公司(Jaguar Land Rover Limited)

RANGE ROVER (NJ5N2) 越野乘用车

RANGE ROVER (MJ5N2) 越野乘用车

RANGE ROVER (NJ4N2) 越野乘用车

发动机：S68B44B (BMW AG)

机外净化器：右前: 5 A45 367 (BOYSEN)

　　　　　　右后: KAT284 (TENNECO)

　　　　　　左前: 5 A45 367 (BOYSEN)

　　　　　　左后: KAT284 (TENNECO)

燃油蒸发控制装置：CAN018 (DELPHI)

氧传感器：右前: ZFAS-U3 (NTK)

　　　　　右后: ZFAS S3.1 (NTK)

　　　　　左前: ZFAS-U3 (NTK)

　　　　　左后: ZFAS S3.1 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：右: KAT284 (TENNECO)

　　　　　　　　　　　左: KAT284 (TENNECO)

# 2、泰特汽車有限公司

耐普斯TKG4L6 乘用车（丰田平行进口）（7座）

发动机：1GR (TOYOTA)

机外净化器：右前: 17150-31C60 (TOYOTA)

　　　　　　右后: TM1 (TOYOTA)

　　　　　　左前: 17150-31C60 (TOYOTA)

　　　　　　左后: TM1 (TOYOTA)

燃油蒸发控制装置：77704-\*\*\*\*\* (AISAN)

氧传感器：右前: 89467-60100 (DENSO)

　　　　　右后: 89465-60510 (DENSO)

　　　　　左前: 89467-60100 (DENSO)

　　　　　左后: 89465-34160 (DENSO)

# 3、山东中卫诚信汽车有限公司

AZW5030XDYG5 电源车

BJ6526MD5VA-N1 多用途乘用车

发动机：DAN20L (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：N18L-1008820-04 (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：GL-Ⅱ (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: LDS-Y09A (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　后: LDS-Y01A (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：02A-147-A000 (安徽艾可蓝环保股份有限公司)

或

发动机：DAN20L (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：N18L-1008820-04 (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：GL-Ⅱ (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: LDS-Y09A (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　后: LDS-Y01A (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：02A-147-A000 (安徽艾可蓝环保股份有限公司)

# 4、美国联合太平洋集团

新桦兴 弘杉 SEQUOIA Hybrid 混合动力越野乘用车（丰田平行进口）（7/8座）

发动机：V35A (TOYOTA MOTOR CORPORATION)

机外净化器：右前: RF 4020F (TOYOTA)

　　　　　　右后: RF 4020R (TOYOTA)

　　　　　　左前: LF 4020F (TOYOTA)

　　　　　　左后: LF 4020R (TOYOTA)

燃油蒸发控制装置：77740-0C140 (AISAN)

氧传感器：右前: 89467-0C140 (DENSO)

　　　　　右后: 89467-0C100 (DENSO)

　　　　　左前: 89467-0C130 (DENSO)

　　　　　左后: 89467-0C090 (DENSO)

# 5、上汽大众汽车有限公司

SVW64210GL 多用途乘用车

发动机：DRZ (上海大众动力总成有限公司)

机外净化器：5QD 166 GB (普赫姆汽车技术(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：2QD 196 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: UE06 (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: LD11 (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：5QD 181 CC (普赫姆汽车技术(上海)有限公司)

# 6、环球太平洋贸易有限公司

疆越 GLS600 V8 越野乘用车（奔驰平行进口）（4座）

发动机：177980 (MERCEDES-BENZ AG)

机外净化器：右前: KTA053 (Eberspaecher)

　　　　　　右后: KTA062 (Eberspaecher)

　　　　　　左前: KTA053 (Eberspaecher)

　　　　　　左后: KTA062 (Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：AF 0034 (KYS)

氧传感器：右前: OS 0007 (Bosch)

　　　　　右后: OS 0005 (NTK)

　　　　　左前: OS 0007 (Bosch)

　　　　　左后: OS 0005 (NTK)

# 7、德国奥迪汽车股份有限公司

RS6 F2ADYGAQ6R1 乘用车

发动机：DYG (Dr. Ing. h.c. F. Porsche AG)

机外净化器：右: 4N0 166 AB (BOYSEN)

　　　　　　左: 4N0 166 AB (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：4N0 196 B (KAYSER)

氧传感器：右前: UE06 (CERAMIC SENSOR CO.,LTD.(NTK))

　　　　　右后: LD11 (CERAMIC SENSOR CO.,LTD.(NTK))

　　　　　左前: UE06 (CERAMIC SENSOR CO.,LTD.(NTK))

　　　　　左后: LD11 (CERAMIC SENSOR CO.,LTD.(NTK))

颗粒捕集器（GPF）：右: 4N0 181 BB (Boysen)

　　　　　　　　　　　左: 4N0 181 BB (Boysen)

RS6 F2ADYGAQ6R2 乘用车

发动机：DYG (Dr. Ing. h.c. F. Porsche AG)

机外净化器：右: 4N0 166 AB (BOYSEN)

　　　　　　左: 4N0 166 AB (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：4N0 196 B (KAYSER)

氧传感器：右前: UE06 (CERAMIC SENSOR CO.,LTD.(NTK))

　　　　　右后: LD11 (CERAMIC SENSOR CO.,LTD.(NTK))

　　　　　左前: UE06 (CERAMIC SENSOR CO.,LTD.(NTK))

　　　　　左后: LD11 (CERAMIC SENSOR CO.,LTD.(NTK))

颗粒捕集器（GPF）：右: 4N0 181 BB (Boysen)

　　　　　　　　　　　左: 4N0 181 BB (Boysen)

RS7 F2SDYGAQ6R1 乘用车

发动机：DYG (Dr. Ing. h.c. F. Porsche AG)

机外净化器：右: 4N0 166 AB (BOYSEN)

　　　　　　左: 4N0 166 AB (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：4N0 196 B (KAYSER)

氧传感器：右前: UE06 (CERAMIC SENSOR CO.,LTD.(NTK))

　　　　　右后: LD11 (CERAMIC SENSOR CO.,LTD.(NTK))

　　　　　左前: UE06 (CERAMIC SENSOR CO.,LTD.(NTK))

　　　　　左后: LD11 (CERAMIC SENSOR CO.,LTD.(NTK))

颗粒捕集器（GPF）：右: 4N0 181 BB (Boysen)

　　　　　　　　　　　左: 4N0 181 BB (Boysen)

RS7 F2SDYGAQ6R2 乘用车

发动机：DYG (Dr. Ing. h.c. F. Porsche AG)

机外净化器：右: 4N0 166 AB (BOYSEN)

　　　　　　左: 4N0 166 AB (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：4N0 196 B (KAYSER)

氧传感器：右前: UE06 (CERAMIC SENSOR CO.,LTD. (NTK))

　　　　　右后: LD11 (CERAMIC SENSOR CO.,LTD. (NTK))

　　　　　左前: UE06 (CERAMIC SENSOR CO.,LTD. (NTK))

　　　　　左后: LD11 (CERAMIC SENSOR CO.,LTD. (NTK))

颗粒捕集器（GPF）：右: 4N0 181 BB (Boysen)

　　　　　　　　　　　左: 4N0 181 BB (Boysen)

SQ7 4MXDWRBQ6R2 乘用车

发动机：DWR (Dr. Ing. h.c. F. Porsche AG)

机外净化器：右: 4N0 166 AB (BAP Boysen Abgassysteme Plauen GmbH & Co. KG )

　　　　　　左: 4N0 166 AB (BAP Boysen Abgassysteme Plauen GmbH & Co. KG )

燃油蒸发控制装置：4M0 196 (A. Kayser Automotive Systems GmbH)

氧传感器：前右: UE06 (CERAMIC SENSOR CO.,LTD.)

　　　　　前左: UE06 (CERAMIC SENSOR CO.,LTD.)

　　　　　后右: LD11 (CERAMIC SENSOR CO.,LTD.)

　　　　　后左: LD11 (CERAMIC SENSOR CO.,LTD.)

颗粒捕集器（GPF）：右: 4M0 181 DB (BAP Boysen Abgassysteme Plauen GmbH & Co. KG )

　　　　　　　　　　　左: 4M0 181 DB (BAP Boysen Abgassysteme Plauen GmbH & Co. KG )

# 8、日本丰田汽车公司

GVF50L-AEVGHC7 普通乘用车

GVF50L-AEVGHC8 普通乘用车

发动机：8GR (TOYOTA)

机外净化器：右前: R31B61 (SANGO)

　　　　　　右后: PE1 (TOYOTA)

　　　　　　左前: L31B61 (SANGO)

　　　　　　左后: PE1 (TOYOTA)

燃油蒸发控制装置：77704-11020 (AISAN)

氧传感器：右前: 89467-11020 (DENSO)

　　　　　右后: 89467-11070 (DENSO)

　　　　　左前: 89467-11010 (DENSO)

　　　　　左后: 89467-11060 (DENSO)

颗粒捕集器（GPF）：右: PE1 (TOYOTA)

　　　　　　　　　　　左: PE1 (TOYOTA)

TAWH15L-LNTXTC2 多用途乘用车

发动机：T24A (TOYOTA)

机外净化器：前: 25080 (FUTABA)

　　　　　　后: 25080 (FUTABA)

燃油蒸发控制装置：77704-33210 (AISAN)

氧传感器：前: 89467-78040 (DENSO)

　　　　　后: 89467-78050 (DENSO)

颗粒捕集器（GPF）：25080 (FUTABA)

TAWH15L-LPTVTC2 多用途乘用车

发动机：T24A (TOYOTA)

机外净化器：前: 25080 (FUTABA)

　　　　　　后: 25080 (FUTABA)

燃油蒸发控制装置：77704-33210 (AISAN)

氧传感器：前: 89467-78040 (DENSO)

　　　　　后: 89467-78050 (DENSO)

颗粒捕集器（GPF）：25080 (FUTABA)

# 9、奇瑞汽车股份有限公司

SQR7152T19TB 轿车

发动机：SQRG4G15 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：153AEL (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：155AAF (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LSU5.2 (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）：153AEM (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

或

发动机：SQRG4G15 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：153AEL (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：155AAF (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LSU5.2 (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）：153AEM (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

# 10、北京北铃专用汽车有限公司

BBL5032XJHA3 救护车

发动机：274920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器： KT0466/KT0467 (普赫姆汽车技术（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）：PF0102 (天纳克（中国）有限公司)

# 11、赛力斯汽车有限公司

SKE6520SSHEVAS 插电式增程混合动力多用途乘用车

发动机：H15RT (重庆小康动力有限公司)

机外净化器：XCA42SS0 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

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)

# 12、西蒙汽车有限公司

蒙西达 M4000 越野乘用车（丰田平行进口）

发动机：1GR (TOYOTA)

机外净化器：右: R31B30F (SANGO)

　　　　　　左: L31B30F (SANGO)

燃油蒸发控制装置：77740-60530 (AISAN)

氧传感器：右前: 89467-35130 (DENSO)

　　　　　右后: 89465-60550 (DENSO)

　　　　　左前: 89467-35130 (DENSO)

　　　　　左后: 89465-60540 (DENSO)

颗粒捕集器（GPF）：右: R31B30R (SANGO)

　　　　　　　　　　　左: L31B30R (SANGO)

西朦 P400 4.0L 越野乘用车（丰田平行进口）

发动机：1GR (TOYOTA)

机外净化器：右: 17140-31C\*\* (TOYOTA)

　　　　　　左: 17150-31C\*\* (TOYOTA)

燃油蒸发控制装置：77704-60330 (AISAN)

氧传感器：右前: 89467-600\*\* (DENSO)

　　　　　右后: 89465-605\*\* (DENSO)

　　　　　左前: 89467-600\*\* (DENSO)

　　　　　左后: 89465-604\*\* (DENSO)

颗粒捕集器（GPF）：右: TM4 (TOYOTA)

　　　　　　　　　　　左: TM5 (TOYOTA)

# 13、北京天路通科技有限责任公司

BTL5036XJCS6 检测车

发动机：20A4E (上海汽车集团股份有限公司)

机外净化器：SV7161004 (太仓世钟汽车配件有限公司)

燃油蒸发控制装置：SV7-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）：SV7161004 (太仓世钟汽车配件有限公司)

# 14、郑州日产汽车有限公司

ZN5033XXYUCB6A 厢式运输车

ZN5033XXYU5B6A 厢式运输车

发动机：4K31TD (沈阳航天三菱汽车发动机制造有限公司)

机外净化器：WF-4K31CHZH-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：14950 2HD0B (东风富士汤姆森调温器有限公司)

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)

颗粒捕集器（GPF）：WF-4K31GPF-01 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

# 15、湖州东方科技装备有限公司

ZDF5031XBY1 殡仪车

发动机：274920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT0466/KT0467 (普赫姆汽车技术（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）：PF0102 (天纳克(中国)有限公司)

# 16、众锐工设(山东)房车制造有限公司

LJR5030XLJJX2 旅居车

发动机：ECOBOOST4G20C6L (江铃汽车股份有限公司)

机外净化器：JEGAT009 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

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-\*\* (BOSCH)

　　　　　后: PK29-9G444-\*\* (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JEGAT010 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

# 17、梅赛德斯奔驰股份公司

AMG A 35 4MATIC 6B3A11 (177051) 乘用车

发动机：260920 (梅赛德斯奔驰股份公司)

机外净化器：右前: KT0452 (KATCON)

　　　　　　后: KT0437 (Tenneco)

　　　　　　左前: KT0451 (KATCON)

燃油蒸发控制装置：AF0059 (Stant)

氧传感器：前: OS0012 (NTK)

　　　　　右: OS0014 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF0089 (Tenneco)

AMG A 45 S 4MATIC+ 6B3A10 (177054) 乘用车

发动机：139980 (梅赛德斯奔驰股份公司)

机外净化器：KTA069 (Boysen)

燃油蒸发控制装置：AF0041 (Stant)

氧传感器：前: OS0012 (NTK)

　　　　　后: OS0013 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PFA012 (Boysen)

AMG CLA 35 4MATIC 6B3A11 (118351) 乘用车

发动机：260920 (梅赛德斯奔驰股份公司)

机外净化器：右前: KT0452 (KATCON)

　　　　　　后: KT0437 (Tenneco)

　　　　　　左前: KT0451 (KATCON)

燃油蒸发控制装置：AF0059 (Stant)

氧传感器：前: OS0012 (NTK)

　　　　　右: OS0014 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF0089 (Tenneco)

AMG CLA 45 S 4MATIC+ 6B3A10 (118354) 乘用车

发动机：139980 (梅赛德斯奔驰股份公司)

机外净化器：KTA069 (Boysen)

燃油蒸发控制装置：AF0041 (Stant)

氧传感器：前: OS0012 (NTK)

　　　　　后: OS0013 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PFA012 (Boysen)

AMG GLA 35 4MATIC 6B3A10 (247751) 运动型乘用车

发动机：260920 (梅赛德斯奔驰股份公司)

机外净化器：右前: KT0452 (KATCON)

　　　　　　后: KT0437 (Tenneco)

　　　　　　左前: KT0451 (KATCON)

燃油蒸发控制装置：AF0059 (Stant)

氧传感器：前: OS0012 (NTK)

　　　　　后: OS0014 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF0089 (Tenneco)

CLA 200 6B3A10 (118387) 乘用车

发动机：282814 (梅赛德斯奔驰股份公司)

机外净化器：前: KT0443 (Tenneco)

　　　　　　后: KT0444 (Tenneco)

燃油蒸发控制装置：AF0059 (Stant)

氧传感器：前: OS0016 (NTK)

　　　　　后: OS0017 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF0095 (Tenneco)

CLA 200 6B3A10 (118687) 乘用车

发动机：282814 (梅赛德斯奔驰股份公司)

机外净化器：前: KT0443 (Tenneco)

　　　　　　后: KT0444 (Tenneco)

燃油蒸发控制装置：AF0059 (Stant)

氧传感器：前: OS0016 (Bosch)

　　　　　后: OS0017 (Bosch)

颗粒捕集器（GPF）：PF0095 (Tenneco)

CLA 220 6B3A10 (118344) 乘用车

发动机：260920 (梅赛德斯奔驰股份公司)

机外净化器：右前: KT0452 (KATCON)

　　　　　　后: KT0437 (Tenneco)

　　　　　　左前: KT0451 (KATCON)

燃油蒸发控制装置：AF0059 (Stant)

氧传感器：前: OS0012 (NTK)

　　　　　右: OS0014 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF0089 (Tenneco)

CLA 260 4MATIC 6B3A11 (118347) 乘用车

发动机：260920 (梅赛德斯奔驰股份公司)

机外净化器：右前: KT0452 (KATCON)

　　　　　　后: KT0437 (Tenneco)

　　　　　　左前: KT0451 (KATCON)

燃油蒸发控制装置：AF0059 (Stant)

氧传感器：前: OS0012 (NTK)

　　　　　右: OS0014 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF0089 (Tenneco)

CLA 260 4MATIC 6B3A11 (118647) 乘用车

发动机：260920 (梅赛德斯奔驰股份公司)

机外净化器：右前: KT0452 (KATCON)

　　　　　　后: KT0437 (Tenneco)

　　　　　　左前: KT0451 (KATCON)

燃油蒸发控制装置：AF0059 (Stant)

氧传感器：前: OS0012 (NTK)

　　　　　右: OS0014 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF0089 (Tenneco)

# 18、比亚迪汽车工业有限公司

QCJ2030ST6HEV 插电式混合动力越野乘用车

发动机：BYD476ZQF (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：GC6J3030 (比亚迪汽车工业有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC250 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LSU 5.2 (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）：GC6J3030 (比亚迪汽车工业有限公司)

或

发动机：BYD476ZQF (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：GC6J3030 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC250 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LSU 5.2 (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）：GC6J3030 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

QCJ6520MT6HEV6 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：BYD476ZQC (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：GC6J3022 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

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）：GC6J3022 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

或

发动机：BYD476ZQC (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：GC6J3022 (比亚迪汽车工业有限公司)

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）：GC6J3022 (比亚迪汽车工业有限公司)

# 19、潍柴新能源商用车有限公司

YTQ5031XYZWHQ301 邮政车

发动机：DAM16KL (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：515KL-1008820-55 (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：HF-Ⅵ (金华市合发科技有限公司)

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）：SQ16KLG-SDATK (山东艾泰克环保科技股份有限公司)

或

发动机：DAM16KL (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：515KL-1008820-42 (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：HF-Ⅵ (金华市合发科技有限公司)

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）：ZQ16KRG-HH／CQHH (重庆辉虎催化剂有限公司)

# 20、牡丹汽车股份有限公司

MD5020XKC1 勘察车

发动机：DTH (上汽大众动力电池有限公司)

机外净化器：5QD 178 DA (普赫姆汽车技术(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：5Q0 201 05 C (亚普汽车部件股份有限公司上海分厂)

氧传感器：前: UE06L (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: LD11 (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：5QD 181 AA (普赫姆汽车技术(上海)有限公司)

MD5037TXU1 指挥车

发动机：4B20J1 (广汽祺盛动力总成有限公司)

机外净化器：前: 02520502 (佛吉亚(广州)汽车部件系统有限公司三水分公司)

　　　　　　后: 11320600 (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：MT92.1 (博格华纳(上海)汽车燃油系统有限公司)

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)

颗粒捕集器（GPF）：11320600 (佛吉亚(广州)汽车部件系统有限公司三水分公司)

MD5037XKC 勘察车

发动机：4B20J1 (广汽祺盛动力总成有限公司)

机外净化器：前: 11320600 (佛吉亚(广州)汽车部件系统有限公司三水分公司)

　　　　　　后: 02520502 (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：MT92.1 (博格华纳(上海)汽车燃油系统有限公司)

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)

颗粒捕集器（GPF）：11320600 (佛吉亚(广州)汽车部件系统有限公司三水分公司)

MD5037XZH1 指挥车

发动机：4B20J1 (广汽祺盛动力总成有限公司)

机外净化器：前: 11320600 (佛吉亚(广州)汽车部件系统有限公司三水分公司)

　　　　　　后: 02520502 (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：MT92.1 (博格华纳(上海)汽车燃油系统有限公司)

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)

颗粒捕集器（GPF）：11320600 (佛吉亚(广州)汽车部件系统有限公司三水分公司)

# 21、华晨鑫源重庆汽车有限公司

JKC5027XDYA6X1 电源车

发动机：SWE20F (鑫源汽车有限公司)

机外净化器：前: 1008500-E20-03 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

　　　　　　后: 1205200-E20-03 (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 (金华市合发科技有限公司)

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）：1205100-E20-03 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

或

发动机：SWE20F (鑫源汽车有限公司)

机外净化器：前: 1008500-E20-03 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

　　　　　　后: 1205200-E20-03 (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）：1205100-E20-03 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

或

发动机：SWE20F (鑫源汽车有限公司)

机外净化器：前: 1008500-E20-03 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

　　　　　　后: 1205200-E20-03 (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 (金华市合发科技有限公司)

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）：1205100-E20-03 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

或

发动机：SWE20F (鑫源汽车有限公司)

机外净化器：前: 1008500-E20-03 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

　　　　　　后: 1205200-E20-03 (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：1130BJ (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）：1205100-E20-03 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

或

发动机：SWE20F (鑫源汽车有限公司)

机外净化器：前: 1008500-E20-03 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

　　　　　　后: 1205200-E20-03 (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：1130BJ (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）：1205100-E20-03 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

或

发动机：SWE20F (鑫源汽车有限公司)

机外净化器：前: 1008500-E20-03 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

　　　　　　后: 1205200-E20-03 (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）：1205100-E20-03 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

JKC5029XDYB6S0SHEV 插电式增程混合动力电源车

发动机：F31A1 (弗迪动力有限公司)

机外净化器：前: 1205200-D15-20 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

　　　　　　后: 1205100-D15-20 (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：1130FB (金华市合发科技有限公司)

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)

# 22、江阴市汽车改装厂有限公司

JYG5030TXUMDA6C 巡逻车

发动机：4B20J1 (广州祺盛动力总成有限公司)

机外净化器：前: 02520502 (佛吉亚(广州)汽车部件系统有限公司三水分公司)

　　　　　　后: 11320600 (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)

颗粒捕集器（GPF）：11320600 (佛吉亚(广州)汽车部件系统有限公司三水分公司)

# 23、和合加利福尼亚汽车集团公司

克罗迪 列马 BRONCO 3.0 越野乘用车（福特平行进口）

发动机：R (福特汽车公司)

机外净化器：右: \*B3V-5E212-\*\* (EBER)

　　　　　　左: \*B3V-5E214-\*\* (EBER)

燃油蒸发控制装置：\*B3G-9E857-\*\* (MAHLE)

氧传感器：右前: \*B3G-9Y460-\*\* (BOSCH)

　　　　　右后: \*B3G-9G444-\*\* (NTK)

　　　　　左前: \*B3G-9Y460-\*\* (BOSCH)

　　　　　左后: \*B3G-9G444-\*\* (NTK)

德宝 GLE350 4MATIC 越野乘用车（奔驰平行进口）

发动机：254920 (梅赛德斯奔驰股份公司)

机外净化器：前: KT04\*\* (FAURECIA)

　　　　　　后: KT04\*\* (FAURECIA)

燃油蒸发控制装置：AF00\*\* (Kayser/KYS)

氧传感器：前: OS0012 (NTK)

　　　　　后: OS0014 (NTK)

德宝 GLE450 越野乘用车（奔驰平行进口）

发动机：256830 (梅赛德斯奔驰股份公司)

机外净化器：中: KT04\*\* (Boysen)

　　　　　　前: KT04\*\* (Boysen)

　　　　　　后: KT04\*\* (Boysen)

燃油蒸发控制装置：AF00\*\* (KAYSER)

氧传感器：前: OS 0012 (NTK)

　　　　　后: OS 0014 (NTK)

英路 X5 4WD 越野乘用车（宝马平行进口）

发动机：B58B30P (BMW AG)

机外净化器：5 A0B \*\*\* (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：7 475 \*\*\* (KAYSER)

氧传感器：前: LSU5.2S (BOSCH)

　　　　　后: LSF6 (BOSCH)

# 24、中汽北消（北京）应急装备科技有限公司

BXF5020XZH-DF 指挥车

发动机：4C15TDR (东风柳州汽车有限公司)

机外净化器：CM5J-1205050 (浙江邦得利环保科技股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：F600C-1130010 (东风富士汤姆森调温器有限公司)

氧传感器：前: AY083 (江苏奥易克斯汽车电子科技股份有限公司)

　　　　　后: AY083 (江苏奥易克斯汽车电子科技股份有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：CM5J-1205060 (浙江邦得利环保科技股份有限公司)

BXF5020XZH-WL 指挥车

发动机：LAR (上汽通用五菱汽车股份有限公司)

机外净化器：CONV-B5-36 (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: OXY25 (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-A4-24 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

# 25、Ford Motor Company 福特汽车公司

Mustang2.3 CONV 乘用车

Mustang2.3 COUP 乘用车

发动机：H (福特汽车公司)

机外净化器：前: \*R33-5F297-\*(\*)(\*)(\*) (Forvia)

　　　　　　后: \*R33-5M029-\*(\*)(\*)(\*) (Forvia)

燃油蒸发控制装置：\*R3C-9E857-\*(\*)(\*)(\*) (BorgWarner)

氧传感器：前: \*R3A-9Y460-\*(\*)(\*)(\*); (NTK)

　　　　　后: \*L3A-9G444-\*(\*)(\*)(\*) (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：\*R33-5M029-\*(\*)(\*)(\*) (Forvia)

Mustang5.0 COUF 乘用车

发动机：0 (福特汽车公司)

机外净化器：右: \*R33-5L230-\*(\*)(\*)(\*) (Forvia )

　　　　　　左: \*R33-5L262-\*(\*)(\*)(\*) (Forvia )

燃油蒸发控制装置：\*R3C-9E857-\*(\*)(\*)(\*) (BorgWarner)

氧传感器：右前: \*R3A-9Y460-\*(\*)(\*)(\*) (NTK)

　　　　　右后: \*B3G-9G444-\*(\*)(\*)(\*) (NTK)

　　　　　左前: \*R3A-9Y460-\*(\*)(\*)(\*) (NTK)

　　　　　左后: \*R3A-9G444-\*(\*)(\*)(\*) (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：右: \*R33-5L230-\*(\*)(\*)(\*) (Forvia )

　　　　　　　　　　　左: \*R33-5L262-\*(\*)(\*)(\*) (Forvia )

# 26、湖北瑞力汽车有限公司

RLQ5020XJCYZ6 检测车

发动机：TLE4G15D (江西腾勒动力有限公司)

机外净化器：前: U70-15030101-A1 (成都格林兰特环保科技有限公司)

　　　　　　后: U70-15030101-B1 (成都格林兰特环保科技有限公司)

燃油蒸发控制装置：U60-15050102-B1 (金华市合发科技有限公司)

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)

# 27、湖北五环专用汽车有限公司

HCQ5020XJECS6 监测车

发动机：SQRE4T15C (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：153ABV (佛吉亚(青岛)排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：155AAF (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LSU5.2 (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）：153AEC (佛吉亚（青岛）排气系统有限公司)

HCQ5035TSLEQ6 扫路车

发动机：LJ4A15Q6 (柳州五菱柳机动力有限公司)

机外净化器：前: 1205010-VK0101 (中自环保科技股份有限公司)

　　　　　　后: 1205020-VK0101 (中自环保科技股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：1104810-VK0101 (十堰市普莱德汽车零件股份有限公司)

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）：后: 1205020-VK0101 (中自环保科技股份有限公司)

# 28、上海汽车集团股份有限公司

CSA7152GFAC 轿车

发动机：15FCD (上海汽车集团股份有限公司)

机外净化器：CATCZ087 (优美科汽车催化剂（苏州）有限公司)

燃油蒸发控制装置：AP31951H0 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LX4T (联合汽车电子有限公司)

CSA7152GFAS 轿车

发动机：15C4E (上海汽车集团股份有限公司)

机外净化器：CATCZ086 (优美科汽车催化剂(苏州)有限公司)

燃油蒸发控制装置：AP31951H0 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LX4T (联合汽车电子有限公司)

# 29、阿尔法 罗密欧股份公司

AR965F846B3A 乘用车

发动机：50057184 (FCA US LLC)

机外净化器：058 (Marelli)

燃油蒸发控制装置：50565434 (Stant)

氧传感器：前: 68502222\*\* (NTK)

　　　　　后: 68290528\*\* (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：058 (Marelli)

# 30、世禾进出口有限公司

新桦兴 阿迩法 Alphard 3.5 乘用车（丰田平行进口）（7座）

发动机：2GR (TOYOTA)

机外净化器：右: R31C70 (FUTABA INDUSTRIAL CO.,LTD.)

　　　　　　后: Y54 (TOYOTA MOTOR CORPORATION)

　　　　　　左: L31C70 (FUTABA INDUSTRIAL CO.,LTD.)

燃油蒸发控制装置：77740-58020 ,77704-30220 (AISAN INDUSTRY CO.,LTD.)

氧传感器：右前: 89467-48320 (DENSO CORPORATION)

　　　　　右后: 89465-58180 (DENSO CORPORATION)

　　　　　左前: 89467-58070 (DENSO CORPORATION)

　　　　　左后: 89465-48390 (DENSO CORPORATION)

# 31、洛奇汽车公司

新桦兴 塞纳 SIENNA AWD 混合动力乘用车（丰田平行进口）（7座）

发动机：A25A (丰田汽车公司)

机外净化器：前: J52 (TOYOTA)

　　　　　　后: J52 (TOYOTA)

燃油蒸发控制装置：77740-0E140 (AISAN)

氧传感器：前: 89467-0E280 (DENSO)

　　　　　后: 89467-0R100 (DENSO)

# 32、秦皇岛市思嘉特专用汽车制造有限公司

SJT5033TPSP6 大流量排水抢险车

发动机：JX4G18A6L (江铃汽车股份有限公司)

机外净化器：JEGAT021 (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）：JEGAT022 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

# 33、曼途汽车技术有限公司

曼途缆胜 RANGE ROVER PHEV 插电式混合动力越野乘用车（路虎平行进口）

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：CAN019 (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)

英利斯 Grenadier Wagon 越野乘用车（英力士平行进口）

发动机：B58B30C (BMW AG)

机外净化器：9 797 \*\*\* (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：7 475 \*\*\* (KAYSER)

氧传感器：前: ZFAS-\*\* (NTK)

　　　　　后: OZAS-\*\*.\* (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：9 797 \*\*\* (BOYSEN)

# 34、河北长安汽车有限公司

SC1031PADR6 多用途货车

发动机：JL486ZQ5 (重庆长安汽车股份有限公司)

机外净化器：CZ75ZS6G-31 (重庆长安汽车股份有限公司)

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: LSU ADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：CZ30ZS6G-31 (重庆长安汽车股份有限公司)

SC1031PADS6 多用途货车

发动机：JL486ZQ5 (重庆长安汽车股份有限公司)

机外净化器：CZ75ZS6G-31 (重庆长安汽车股份有限公司)

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: LSU ADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：CZ30ZS6G-31 (重庆长安汽车股份有限公司)

# 35、重庆长安汽车股份有限公司

SC6452ACB6HEV 插电式混合动力多用途乘用车轿车

发动机：JL473Q5 (重庆长安汽车股份有限公司)

机外净化器：CZ75ZS6G-38 (重庆长安汽车股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：YX-Ⅵ (廊坊远祥汽车配件有限公司)

氧传感器：前: 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)

SC6452ACC6HEV 插电式混合动力多用途乘用车轿车

发动机：JL473Q5 (重庆长安汽车股份有限公司)

机外净化器：CZ75ZS6G-38 (重庆长安汽车股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：YX-Ⅵ (廊坊远祥汽车配件有限公司)

氧传感器：前: 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)

SC6454AAB6 多用途乘用车

发动机：JL473ZQ7 (重庆长安汽车股份有限公司)

机外净化器：CZ75ZS6G-34 (重庆长安汽车股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：TF2200 (金华市合发科技有限公司)

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)

颗粒捕集器（GPF）：CZ30ZS6G-34 (重庆长安汽车股份有限公司)

SC6478ACJ6 多用途乘用车

发动机：JL473ZQA (重庆长安汽车股份有限公司)

机外净化器：CZ75ZS6G-30 (重庆长安汽车股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：YX-Ⅵ (廊坊远祥汽车配件有限公司)

氧传感器：前: LSU ADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：CZ30ZS6G-30 (重庆长安汽车股份有限公司)

SC6478ACK6 多用途乘用车

发动机：JL473ZQA (重庆长安汽车股份有限公司)

机外净化器：CZ75ZS6G-30 (重庆长安汽车股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：YX-Ⅵ (廊坊远祥汽车配件有限公司)

氧传感器：前: LSU ADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：CZ30ZS6G-30 (重庆长安汽车股份有限公司)

SC6478ADJ6 多用途乘用车

发动机：JL473ZQ7 (重庆长安汽车股份有限公司)

机外净化器：CZ75ZS6G-30 (重庆长安汽车股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：YX-Ⅵ (廊坊远祥汽车配件有限公司)

氧传感器：前: LSU ADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：CZ30ZS6G-30 (重庆长安汽车股份有限公司)

SC6478ADK6 多用途乘用车

发动机：JL473ZQ7 (重庆长安汽车股份有限公司)

机外净化器：CZ75ZS6G-30 (重庆长安汽车股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：YX-Ⅵ (廊坊远祥汽车配件有限公司)

氧传感器：前: LSU ADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：CZ30ZS6G-30 (重庆长安汽车股份有限公司)

# 36、东风小康汽车有限公司

DXK5023XYZK1H7 邮政车

发动机：DK13C (重庆小康动力有限公司)

机外净化器：XC0403WHBT-D1 (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：OZAS (常熟特殊陶瓷有限公司)

# 37、安徽江淮汽车集团股份有限公司

HFC6463E1PHEV4 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：F31A (弗迪动力有限公司)

机外净化器：前: 10443H8C (长沙市比亚迪汽车有限公司)

　　　　　　后: 12052H8C (合肥汇凌汽车零部件有限公司)

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: LSU ADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF 4.2 (联合汽车电子有限公司)

HFC6482EC3TS 多用途乘用车

发动机：HFC4GC1.6E (安徽江淮汽车集团股份有限公司)

机外净化器：1200121 (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: C5090511 (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　后: C5090512 (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：1200503 (优美科汽车催化剂(苏州)有限公司)

或

发动机：HFC4GC1.6E (安徽江淮汽车集团股份有限公司)

机外净化器：1200121 (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: 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)

颗粒捕集器（GPF）：1200503 (优美科汽车催化剂(苏州)有限公司)

# 38、斯坦商贸有限责任公司

双行 M2 乘用车（宝马平行进口）

发动机：S58B30A (BMW AG)

机外净化器：右前: 9 501 473 (EBERSPACHER)

　　　　　　右后: 9 501 469 (EMITEC)

　　　　　　左前: 9 501 473 (EBERSPACHER)

　　　　　　左后: 9 501 469 (EMITEC)

燃油蒸发控制装置：7 466 242 (KAUTEX)

氧传感器：右前: LSU5.2 (BOSCH)

　　　　　右后: ZFAS-S3.1 (NTK)

　　　　　左前: LSU5.2 (BOSCH)

　　　　　左后: ZFAS-S3.1 (NTK)

双行 Navigator 3.5L 乘用车（林肯平行进口）

发动机：G (福特汽车公司)

机外净化器：右前: \*\*\*\*-5F297-\*\* (FoMoCo)

　　　　　　右后: \*\*\*\*-5F297-\*\* (FoMoCo)

　　　　　　左前: \*\*\*\*-5F297-\*\* (FoMoCo)

　　　　　　左后: \*\*\*\*-5F297-\*\* (FoMoCo)

燃油蒸发控制装置：\*\*\*\*-9B328-\*\* (FoMoCo)

氧传感器：右前: ML3A-9Y460-\*\* (BOSCH)

　　　　　右后: HL3A-9G444-\*\* (BOSCH)

　　　　　左前: LC3A-9Y460-\*\* (BOSCH)

　　　　　左后: HL3A-9G444-\*\* (BOSCH)

# 39、易宸车世界服务有限公司

纳赛路德 LP2 越野乘用车（丰田平行进口）

发动机：2TR (TOYOTA)

机外净化器：TK6 (TOYOTA)

燃油蒸发控制装置：77704-63010 (AISAN)

氧传感器：前: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　后: 89465-\*\*\*\*\* (DENSO)

颗粒捕集器（GPF）：UG7 (TOYOTA)

纳赛路德 LP4 越野乘用车（丰田平行进口）

发动机：1GR (TOYOTA)

机外净化器：右前: 17140-\*\*\*\*\* (TOYOTA)

　　　　　　左前: 17150-\*\*\*\*\* (TOYOTA)

燃油蒸发控制装置：77704-60330 (AISAN)

氧传感器：右前: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　右后: 89465-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　左前: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　左后: 89465-\*\*\*\*\* (DENSO)

颗粒捕集器（GPF）：右后: TM4 (TOYOTA)

　　　　　　　　　　　左后: TM5 (TOYOTA)

# 40、航星有限责任公司

德野Sprinter 2500 多用途乘用车（奔驰平行进口）（7座）

发动机：274920 (戴姆勒股份公司)

机外净化器：KT 6074 (EBERSPAECHER)

燃油蒸发控制装置：AF00\*\* (KAYSER)

氧传感器：前: OS 0007 (BOSCH)

　　　　　后: OS 0011 (BOSCH)

# 41、浙江星驰汽车有限公司

ZXC5035XLJA 旅居车

发动机：274920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT0466/KT0467 (普赫姆汽车技术(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：A4474700059 (KAYSER)

氧传感器：前: OS0007 (BOSCH)

　　　　　后: 0S0011 (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：PF0102 (天纳克（中国）有限公司)

# 42、苏州罗伦士汽车制造股份有限公司

RLX5031XSW01B 商务车

发动机：274920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT0466/KT0467 (普赫姆汽车技术（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）：PF0102 (天纳克(中国)有限公司)

# 43、添翼汽车贸易有限公司

艾嶝威 S500 乘用车（奔驰平行进口）

发动机：256930 (梅赛德斯奔驰股份公司)

机外净化器：前: KT0375 (BOYSEN)

　　　　　　后: KT0376 (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：AF005\* (Kayser/KYS)

氧传感器：前: OS 0012 (NTK)

　　　　　后: OS 0013 (NTK)

# 44、铂镭特汽车公司

铂镭特BROT40LAT 乘用车（丰田平行进口）（5座）

发动机：1GR (丰田汽车公司)

机外净化器：右前: 17140-\*\*\*\*\* (TOYOTA)

　　　　　　右后: TM\* (TOYOTA)

　　　　　　左前: 17150-\*\*\*\*\* (TOYOTA)

　　　　　　左后: TM\* (TOYOTA)

燃油蒸发控制装置：77704-\*\*\*\*\* (AISAN)

氧传感器：右前: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　右后: 89465-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　左前: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　左后: 89465-\*\*\*\*\* (DENSO)

铂镭特BROTL6AT 乘用车（宝马平行进口）5座

发动机：S58B30A (BMW Plant Munich)

机外净化器：右前: 95014\*\* (EBERSPACHER)

　　　　　　右后: 95014\*\* (TENNECO)

　　　　　　左前: 95014\*\* (EBERSPACHER)

　　　　　　左后: 95014\*\* (TENNECO)

燃油蒸发控制装置：7466\*\*\* (KAUTEX)

氧传感器：右前: LSU5\* (BOSCH)

　　　　　右后: ZFAS-S\*.\* (NTK)

　　　　　左前: LSU5\* (BOSCH)

　　　　　左后: ZFAS-S\*.\* (NTK)

# 45、河北洪春专用车制造有限公司

CHP5020XJC-LZW 检测车

发动机：LJO (上汽通用五菱汽车股份有限公司)

机外净化器：CONV-D5-05 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

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: OXY25 (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-B3-03 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

# 46、新乡市天牛汽车科技有限公司

XTN5022XJC 检测车

发动机：LP5 (上汽通用汽车有限公司)

机外净化器：CH1145 (上海天纳克排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：16L9Q4 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: 29U21C (NTK)

　　　　　后: H6R (电装(中国)投资有限公司上海分公司)

颗粒捕集器（GPF）：CH1145 (上海天纳克排气系统有限公司)

# 47、上汽通用五菱汽车股份有限公司

LZW7154KBUPHEVA2 插电式混合动力轿车

LZW7154KBUPHEVA1 插电式混合动力轿车

发动机：LBG (柳州赛克科技发展有限公司)

机外净化器：CONV-B5-41 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：CNS0017 (柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：前: OXY25 (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-A2-07 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

或

发动机：LBG (柳州赛克科技发展有限公司)

机外净化器：CONV-B5-41 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：CNS0017 (柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：前: OXY25 (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-A2-07 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

# 48、江铃汽车股份有限公司

JX1036PSF6 多用途货车

发动机：ECOBOOST4G23A6L (江铃汽车股份有限公司)

机外净化器：JEGAT032 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

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: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: 3M51-9F472-\*\* (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JEGAT025 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

JX1037PSF6 多用途货车

发动机：ECOBOOST4G23A6L (江铃汽车股份有限公司)

机外净化器：JEGAT032 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

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: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: 3M51-9F472-\*\* (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JEGAT025 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

JX1037PSFEA6 多用途货车

JX1037PSFBA6 多用途货车

JX1037PSFAA6 多用途货车

JX1036PSFAA6 多用途货车

发动机：ECOBOOST4G23A6L (江铃汽车股份有限公司)

机外净化器：JEGAT032 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

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: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: 3M51-9F472-\*\* (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JEGAT025 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

或

发动机：ECOBOOST4G23A6L (江铃汽车股份有限公司)

机外净化器：JEGAT032 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

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: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: 3M51-9F472-\*\* (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JEGAT025 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

# 49、青岛九瑞汽车有限公司

FZB5031XXHCCP2Q 救险车

发动机：GW4C20B (长城汽车股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：整体系统 (/)

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）：后: GWCHZH-B02 (保定市屹马汽车配件制造有限公司)

　　　　　　　　　　　后: GWKLQ-F05 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

# 50、湖北长力汽车制造有限公司

CLA5030XLJ6YS 旅居车

发动机：ECOBOOST4G20C6L (江铃汽车股份有限公司)

机外净化器：JEGAT009 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

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-\*\* (BOSCH)

　　　　　后: PK29-9G444-\*\* (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JEGAT010 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

# 51、汉堡性能车改装编程公司

炐悦 A7 乘用车（奥迪平行进口）

发动机：DLZ (德国奥迪汽车股份有限公司)

机外净化器：8W0 166 \*\* (Boysen)

燃油蒸发控制装置：8W0 196 (KYS)

氧传感器：前: UE06 (NTK)

　　　　　后: LP11A (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：8W0 178 \*\* (BOYSEN)

# 52、长城汽车股份有限公司

CC1031RS22D 多用途货车

发动机：GW6Z30 (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：右: GWCHZH-G06 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

　　　　　　左: GWCHZH-G06 (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: ZFAS (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　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）：右: GWKLQ-G01 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

　　　　　　　　　　　左: GWKLQ-G01 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

CC6470CF24BPHEV 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：GW4B15E (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：GWCHZH-F12 (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-D02 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LSU 5.2 (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-F12 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

# 53、本陶拉伊阿鲁工厂

戴纳肯 GLS 450 4MATIC 乘用车（奔驰平行进口）（4/5/6/7座）

发动机：256830 (Mercedes-Benz)

机外净化器：中: KT04\*\* (BOYSEN)

　　　　　　前: KT04\*\* (BOYSEN)

　　　　　　后: KT04\*\* (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：AF 00\*\* (Kayser/KYS)

氧传感器：前: OS00\*\* (NTK)

　　　　　后: OS00\*\* (NTK)

# 54、上海伟昊汽车技术股份有限公司

WHH5034XSWA 商务车

发动机：274920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT0466/KT0467 (普赫姆汽车技术(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）：PF0102 (天纳克(中国)有限公司)

# 55、北京环达汽车装配有限公司

BJQ5030XTXD6 通信车

发动机：CAF488WQGA (长安福特汽车有限公司)

机外净化器：N1M3-5E211-B\* (普赫姆汽车技术(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-\*\* (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: JD8G-9G444-\*\* (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：L1M3-5F297-S\*\* (上海佛吉亚红湖排气系统有限公司)

# 56、长沙普罗科环境装备有限责任公司

BJ5037ZXXE6-P1 车厢可卸式垃圾车

BJ5032ZLJE6-P1 自卸式垃圾车

发动机：DAM15KL (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：FT61002T (北汽福田汽车股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：YX-Ⅵ (廊坊远祥汽车配件有限公司)

氧传感器：前: LDS-Y08A (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　后: LDS-Y01A (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：FT61002G (北汽福田汽车股份有限公司)

# 57、湖北宏磊专用汽车有限公司

HLF5020XJCB 检测车

发动机：LQ481QFB (青岛蓝齐柳机动力科技有限公司)

机外净化器：QD1205AE (河北海特汽车部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：VW1130PEA (廊坊远祥汽车配件有限公司)

氧传感器：前: AY083 (江苏奥易克斯汽车电子科技股份有限公司)

　　　　　后: AY083 (江苏奥易克斯汽车电子科技股份有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：QD1205AE (河北海特汽车部件有限公司)

# 58、宜宾凯翼汽车有限公司

WHJ7150FX11B 轿车

发动机：SQRE4G15C (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：153AAT (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：155AAF (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LSU5.2 F 01R 00C 231 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 F 01R 00C 096 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：1205BB7 (金华欧仑催化科技有限公司)

或

发动机：SQRE4G15C (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：153AAT (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：155AAF (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：前: LSU5.2 F 01R 00C 231 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 F 01R 00C 096 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：1205BB7 (金华欧仑催化科技有限公司)

WHJ7150FX11TB 轿车

发动机：SQRE4G15C (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：153AAT (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：155AAF (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LSU5.2 F 01R 00C 231 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 F 01R 00C 096 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：1205BB7 (金华欧仑催化科技有限公司)

或

发动机：SQRE4G15C (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：153AAT (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：155AAF (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：前: LSU5.2 F 01R 00C 231 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 F 01R 00C 096 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：1205BB7 (金华欧仑催化科技有限公司)

WHJ7153FX11B 轿车

发动机：SQRE4G15C (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：153AAT (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：155AAF (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：前: LSU5.2 F 01R 00C 231 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 F 01R 00C 096 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：1205BB7 (金华欧仑催化科技有限公司)

或

发动机：SQRE4G15C (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：153AAT (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：155AAF (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LSU5.2 F 01R 00C 231 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 F 01R 00C 096 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：1205BB7 (金华欧仑催化科技有限公司)

WHJ7153FX11TB 轿车

发动机：SQRE4G15C (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：153AAT (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：155AAF (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LSU5.2 F 01R 00C 231 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 F 01R 00C 096 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：1205BB7 (金华欧仑催化科技有限公司)

或

发动机：SQRE4G15C (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：153AAT (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：155AAF (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：前: LSU5.2 F 01R 00C 231 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 F 01R 00C 096 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：1205BB7 (金华欧仑催化科技有限公司)

# 59、长安福特汽车有限公司

CAF6481B63N 多用途乘用车

发动机：GTDIQ8 (福特利马发动机工厂)

机外净化器：右前: K2G3-5E211-Y\* (Tenneco Automotive Operating Company Inc)

　　　　　　后: 2299084X (上海佛吉亚红湖排气系统有限公司)

　　　　　　左前: K2G3-5E213-Z\* (Tenneco Automotive Operating Company Inc)

燃油蒸发控制装置：M2G3-9E857-E\*\* (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前右: FR3A-9Y460-\*\* (Bosch)

　　　　　前左: FR3A-9Y460-\*\* (Bosch)

　　　　　后右: JL3A-9G444-\*\* (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后左: JL3A-9G444-\*\* (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：右前: K2G3-5E211-Y\* (Tenneco Automotive Operating Company Inc)

　　　　　　　　　　　左前: K2G3-5E213-Z\* (Tenneco Automotive Operating Company Inc)

CAF7205A64 轿车

发动机：CAF484WQC1 (长安福特汽车有限公司)

机外净化器：前: PX61-5E211-A\* (天纳克陵川(重庆)排气系统有限公司)

　　　　　　后: PX61-5L230-A\* (天纳克陵川(重庆)排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：MU5A-9D653-\*\* (厦门信源环保科技有限公司)

氧传感器：前: PZ11-9Y460-\*\* (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: PZ11-9G444-\*\* (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：PX61-5L230-A\* (天纳克陵川(重庆)排气系统有限公司)

CAF7205A65 轿车

发动机：CAF484WQC1 (长安福特汽车有限公司)

机外净化器：前: PX61-5E211-A\* (天纳克陵川(重庆)排气系统有限公司)

　　　　　　后: PX61-5L230-A\* (天纳克陵川(重庆)排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：MU5A-9D653-\*\* (厦门信源环保科技有限公司)

氧传感器：前: PZ11-9Y460-\*\* (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: PZ11-9G444-\*\* (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：PX61-5L230-A\* (天纳克陵川(重庆)排气系统有限公司)

CAF7205A66 轿车

发动机：CAF484WQC1 (长安福特汽车有限公司)

机外净化器：前: PX61-5E211-A\* (天纳克陵川(重庆)排气系统有限公司)

　　　　　　后: PX61-5L230-A\* (天纳克陵川(重庆)排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：MU5A-9D653-\*\* (厦门信源环保科技有限公司)

氧传感器：前: PZ11-9Y460-\*\* (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: PZ11-9G444-\*\* (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：PX61-5L230-A\* (天纳克陵川(重庆)排气系统有限公司)

CAF7205B61HEV 混合动力轿车

发动机：CAF484WQH1 (长安福特汽车有限公司)

机外净化器：前: PX61-5E211-K\* (天纳克陵川(重庆)排气系统有限公司)

　　　　　　后: PX61-5L230-A\* (天纳克陵川(重庆)排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：MU5A-9D653-\*\* (厦门信源环保科技有限公司)

氧传感器：前: PZ11-9Y460-\*\* (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: PZ11-9G444-\*\* (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：PX61-5L230-A\* (天纳克陵川(重庆)排气系统有限公司)

CAF7205B62HEV 混合动力轿车

发动机：CAF484WQH1 (长安福特汽车有限公司)

机外净化器：前: PX61-5E211-K\* (天纳克陵川(重庆)排气系统有限公司)

　　　　　　后: PX61-5L230-A\* (天纳克陵川(重庆)排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：MU5A-9D653-\*\* (厦门信源环保科技有限公司)

氧传感器：前: PZ11-9Y460-\*\* (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: PZ11-9G444-\*\* (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：PX61-5L230-A\* (天纳克陵川(重庆)排气系统有限公司)

# 60、中国第一汽车集团有限公司

CA7155D6C 轿车

发动机：CA4GB15TD-30 (中国第一汽车集团有限公司)

机外净化器：1205510-BA01 (长春佛吉亚排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：1130010-BA03 (柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

CA7205A6C 轿车

发动机：CA4GC20TD-36 (中国第一汽车集团有限公司)

机外净化器：1205510-BG01 (长春佛吉亚排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：1130010-BA03 (柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

# 61、广汽乘用车有限公司

GAC6511CHEVJDA6B 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：4B20J2 (广州祺盛动力总成有限公司)

机外净化器：前: 02520601 (佛吉亚(广州)汽车部件系统有限公司三水分公司)

　　　　　　后: 11320600 (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：2140003CDE00 (恒勃控股股份有限公司)

氧传感器：前: ZFAS (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: LX4 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：11320600 (佛吉亚(广州)汽车部件系统有限公司三水分公司)

# 62、格涅柏技术有限公司

冠日 RS3 乘用车（奥迪平行进口）（5座）

发动机：DNW (AUDI)

机外净化器：8S0 166 BA (Boysen)

燃油蒸发控制装置：5Q0 196 D (KAYSER)

氧传感器：前: UE06 (NTK)

　　　　　后: LD11 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：右: 8S0 181 AB (Boysen)

　　　　　　　　　　　左: 8S0 181 AB (Boysen)

# 63、布舍尔汽车工厂

极琟 帕拉梅拉 Panamera 4 Executive L 乘用车（保时捷平行进口）

发动机：CSZ (保时捷股份公司 Dr.Ing.h.c.F. Porsche Aktiengesellschaft)

机外净化器：右: 971 178 \*\* (BOYSEN)

　　　　　　左: 971 178 \*\* (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：T971355 (DELPHI)

氧传感器：右前: UE06 (NTK)

　　　　　右后: LD11 (NTK)

　　　　　左前: UE06 (NTK)

　　　　　左后: LD11 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：右: 971 181 (BOYSEN)

　　　　　　　　　　　左: 971 181 (BOYSEN)

# 64、河南莱茵汽车制造有限公司

JZS5036XJED3 无线电监测车

发动机：274920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT0466/KT0467 (普赫姆汽车技术(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）：PF0102 (天纳克(中国)有限公司)

# 65、江西钧天机械有限公司

JKF5030XSWCAE 商务车

发动机：CAF488WQGA (长安福特汽车有限公司)

机外净化器：N1M3-5E211-B\* (普赫姆汽车技术(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-\*\* (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　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)

# 66、高碑店市龙程汽车制造有限公司

HWZ5031XFZ 福祉车

发动机：274920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT0466/KT0467 (普赫姆汽车技术（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）：PF0102 (天纳克（中国）有限公司)

# 67、 河北中达凯专用车股份有限公司

ZDK5020XJE 监测车

发动机：ECOBOOST4G15G6L (江铃汽车股份有限公司)

机外净化器：前: JEGAT026 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

　　　　　　后: JEGAT027 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：CCG003 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: DS7A-9Y460-\*\* (BOSCH)

　　　　　后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JEGAT027 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

ZDK5021XZH 指挥车

发动机：DK15PB (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: 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)

# 68、浙江豪情汽车制造有限公司

HQ5021TXU01 巡逻车

发动机：BHE15-EFZ (极光湾科技有限公司)

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：GL1700 (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: LSU 5.2 (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 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

HQ7153DCHEV05 插电式混合动力轿车

发动机：BHE15-BFZ (极光湾科技有限公司)

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：HA2000 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LSU 5.2 (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 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

或

发动机：BHE15-BFZ (极光湾科技有限公司)

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：HA2000 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LSU 5.2 (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 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

# 69、零跑汽车有限公司

FZ6480SHEV21 插电式增程混合动力多用途乘用车

发动机：H15R (重庆小康动力有限公司)

机外净化器：LPCJ7301AA (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：TF2100-1 (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：前: C5090511 (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: OZAS (常熟特殊陶业有限公司)

FZ6480SHEV23 插电式增程混合动力多用途乘用车

发动机：H15R (重庆小康动力有限公司)

机外净化器：LPCJ7301AA (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：TF2100-1 (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：前: C5090511 (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: OZAS (常熟特殊陶业有限公司)

FZ6480SHEV24 插电式增程混合动力多用途乘用车

发动机：H15R (重庆小康动力有限公司)

机外净化器：LPCJ7301AA (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：TF2100-1 (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：前: C5090511 (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: OZAS (常熟特殊陶业有限公司)

# 70、江西五十铃汽车有限公司

JXW5031XGCFSG 工程车

JXW5030XGCFSG 工程车

发动机：JX4G20A6L (江铃汽车股份有限公司)

机外净化器：EJ0091CH0AA (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：TF2600 (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：前: DS7A-9Y460-EA (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: 3M51-9F472-DC (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：EJ0091CH0BA (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

JXW5033XGCFSG 工程车

JXW5032XGCFSG 工程车

JXW5032XXYFSGA 厢式运输车

JXW5032XXYFSGA 厢式运输车

发动机：2TZH (绵阳新晨动力机械有限公司)

机外净化器：前: 2TZH-Q/HYHS (四川绵阳华元航升环保科技有限公司)

　　　　　　后: 2TZH-H/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：TF2600 (金华市合发科技有限公司)

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)

# 71、东风汽车集团有限公司

EQ7151AL1F2CHEV 插电式混合动力轿车

发动机：DFMC15TE2 (智新科技股份有限公司)

机外净化器：C15TDE C002-R (天津卡达克汽车高新技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：1174ABA (东风富士汤姆森调温器有限公司)

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）：C15TDE G002-R (天津卡达克汽车高新技术有限公司)

# 72、何塞路易斯瓦莱罗梅加徳

极琟GLS450p 越野乘用车（奔驰平行进口）（4/7座）

发动机：256930 (Mercedes-Benz AG opt. Daimler AG)

机外净化器：KT0405;KT0425 (Boysen)

燃油蒸发控制装置：AF0035 (Kayser)

氧传感器：前: OS 0012 (NTK)

　　　　　后: OS 0013 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF0075 (Boysen)

# 73、合众新能源汽车股份有限公司

THZ7150SHEVS404 插电式增程混合动力轿车

发动机：DAM15KE (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：1205DA (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：1130DA (可附特汽车零部件制造(北京)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：DAM15KE (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：1205DA (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：1130DA (可附特汽车零部件制造(北京)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)

# 74、奇瑞商用车（安徽）有限公司

SQR6481F26CA 多用途乘用车

发动机：SQRF4J20 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：1205AG8 (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：F26-1208010 (东风富士汤姆森调温器有限公司)

氧传感器：前: LSU5.2 (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）：1205AF6 (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

或

发动机：SQRF4J20 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：1205AG8 (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：F26-1208010 (东风富士汤姆森调温器有限公司)

氧传感器：前: LSU5.2 (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）：1205AF6 (杰锋汽车动力系统股份有限公司)