附件1

**2020年度第十一批达国Ⅵ排放标准6b阶段的轻型汽油车**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

# 1、航天新长征电动汽车技术有限公司

BYN5022XJE 监测车

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)

# 2、湖北省齐星汽车车身股份有限公司

QXC5038XLJB 旅居车

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：LK21-14C204-\* (Ford Motor Company)

氧传感器：前: EG1A-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)

# 3、德国奥迪汽车股份有限公司

S6 2.9T F2LDKMBQ6K1 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)

S6 2.9T F2LDKMBQ6K2 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)

# 4、郑州宇通客车股份有限公司

ZK5033XLJA6 旅居车

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)

# 5、芜湖智恒汽车有限公司

WZH5038XGJST 工具车

发动机：G (福特汽车公司)

机外净化器：右: \*L3V-5G218-\*(\*)(\*)(\*) (Tenneco)

　　　　　　左: \*L3V-5E214-\*(\*)(\*)(\*) (Tenneco)

氧传感器：右前: \*1FA-9Y460-\*(\*)(\*)(\*) (Bosch)

　　　　　右后: \*K41-9G444-\*(\*)(\*)(\*) (Bosch)

　　　　　左前: \*1GA-9Y460-\*(\*)(\*)(\*) (Bosch)

　　　　　左后: \*K41-9G444-\*(\*)(\*)(\*) (Bosch)

颗粒捕集器（GPF）：左:\*L3V-5E214-\*(\*)(\*)(\*);右:\*L3V-5G218-\*(\*)(\*)(\* (左:Tenneco;右:Tenneco)

WZH5038XLJST 旅居车

发动机：G (福特汽车公司)

机外净化器：右: \*L3V-5G218-\*(\*)(\*)(\*) (Tenneco)

　　　　　　左: \*L3V-5E214-\*(\*)(\*)(\*) (Tenneco)

氧传感器：右前: \*1FA-9Y460-\*(\*)(\*)(\*) (Bosch)

　　　　　右后: \*K41-9G444-\*(\*)(\*)(\* (Bosch)

　　　　　左前: \*1GA-9Y460-\*(\*)(\*)(\*) (Bosch)

　　　　　左后: \*K41-9G444-\*(\*)(\*)(\*) (Bosch)

颗粒捕集器（GPF）：左:\*L3V-5E214-\*(\*)(\*)(\*);右:\*L3V-5G218-\*(\*)(\*)(\*) (左:Tenneco;右:Tenneco)

# 6、广汽本田汽车有限公司

GHA7156DAC6A 轿车

发动机：L15BU (广汽本田汽车有限公司)

机外净化器：前: B98 (佛山市丰富汽配有限公司)

　　　　　　后: B10 (佛山市丰富汽配有限公司)

燃油蒸发控制装置：MC155-TZR (广州马勒滤清系统有限责任公司)

氧传感器：前: DU6 (无锡电装汽车部件有限公司)

　　　　　后: OAE (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：B10 (佛山市丰富汽配有限公司)

GHA7156DAC6B 轿车

发动机：L15BU (广汽本田汽车有限公司)

机外净化器：前: B98 (佛山市丰富汽配有限公司)

　　　　　　后: B10 (佛山市丰富汽配有限公司)

燃油蒸发控制装置：MC155-TZR (广州马勒滤清系统有限责任公司)

氧传感器：前: DU6 (无锡电装汽车部件有限公司)

　　　　　后: OAE (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：B10 (佛山市丰富汽配有限公司)

# 7、中国第一汽车集团有限公司

CA7126ATE6 轿车

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)

CA7306 轿车

发动机：CA6GV30TD-03 (中国第一汽车集团有限公司)

机外净化器：右: 1205340-DB31 (长春佛吉亚排气系统有限公司)

　　　　　　左: 1205140-DB31 (长春佛吉亚排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：1130010AMH (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 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：左:1205140-DB31;右:1205340-DB31 (左:长春佛吉亚排气系统有限公司;右:长春佛吉亚排气系统有限公司)

# 8、广汽乘用车有限公司

GAC6470CEA6A 多用途乘用车

发动机：4B18J1 (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)

GAC6480JEA6A 多用途乘用车

发动机：4B18J1 (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)

GAC6510MEA6A 多用途乘用车

发动机：4B18J1 (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)

# 9、华晨宝马汽车有限公司

BMW7201JMHEV 插电式混合动力轿车

BMW7201HMHEV 插电式混合动力轿车

发动机：B48B20C (BBA(华晨宝马汽车有限公司))

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

燃油蒸发控制装置：7 356 535 (KAYSER)

氧传感器：前: LSU 5.2 (BOSCH)

　　　　　后: LSF-XFP 50 (BOSCH)

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

# 10、重庆耐德山花特种车有限责任公司

NDT5031XXHZNA6 救险车

发动机：2TZD (绵阳新晨动力机械有限公司)

机外净化器：HYHS-2TZ-Ⅵ (四川绵阳华元航升环保科技有限公司)

燃油蒸发控制装置：14950 2ZG6A (厦门信源环保科技有限公司)

氧传感器：前: RE94 (北京德尔福万源发动机管理系统公司)

　　　　　后: RE94 (北京德尔福万源发动机管理系统公司)

颗粒捕集器（GPF）：HYHS-2TZ-Ⅵ (四川绵阳华元航升环保科技有限公司)

NDT5030XXHZNA6 救险车

发动机：2TZD (绵阳新晨动力机械有限公司)

机外净化器：HYHS-2TZ-Ⅵ (四川绵阳华元航升环保科技有限公司)

燃油蒸发控制装置：14950 2ZG6A (厦门信源环保科技有限公司)

氧传感器：前: RE94 (北京德尔福万源发动机管理系统公司)

　　　　　后: RE94 (北京德尔福万源发动机管理系统公司)

颗粒捕集器（GPF）：HYHS-2TZ-Ⅵ (四川绵阳华元航升环保科技有限公司)

# 11、广汽三菱汽车有限公司

GMC6473G 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)

# 12、浙江吉利汽车有限公司

MR6463DPHEV01 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：HA1600H (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 (佛吉亚排气控制技术(宁波)有限公司)

或

发动机：JLH-3G15TD (浙江吉利动力总成有限公司)

机外净化器：JL (宁波科森净化器制造有限公司)

燃油蒸发控制装置：HA1600H (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: OXS-BAA (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: OXS-BBA (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JL (宁波科森净化器制造有限公司)

或

发动机：JLH-3G15TD (浙江吉利动力总成有限公司)

机外净化器：JL (成都天纳克富晟汽车零部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：HA1600H (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 (成都天纳克富晟汽车零部件有限公司)

或

发动机：JLH-3G15TD (浙江吉利动力总成有限公司)

机外净化器：JL (成都天纳克富晟汽车零部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：HA1600H (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 (成都天纳克富晟汽车零部件有限公司)

MR6471PHEV10 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 (太仓世钟汽车配件有限公司)

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 (太仓世钟汽车配件有限公司)

或

发动机：JLH-3G15TD (浙江吉利动力总成有限公司)

机外净化器：JL (太仓世钟汽车配件有限公司)

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 (太仓世钟汽车配件有限公司)

或

发动机：JLH-3G15TD (浙江吉利动力总成有限公司)

机外净化器：JL (太仓世钟汽车配件有限公司)

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 (太仓世钟汽车配件有限公司)

或

发动机：JLH-3G15TD (浙江吉利动力总成有限公司)

机外净化器：JL (太仓世钟汽车配件有限公司)

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 (太仓世钟汽车配件有限公司)

# 13、梅赛德斯奔驰股份公司

AMG G 63 6B2A10 (463276) 越野乘用车

发动机：177980 (梅赛德斯奔驰股份公司)

机外净化器：右: KT A053 (Eberspaecher)

　　　　　　左: KT A053 (Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：AF 0034 (Kayser/KYS)

氧传感器：前: OS 0007 (Bosch)

　　　　　后: OS 0005 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF A002 (Eberspaecher)

# 14、河北长安汽车有限公司

SC5031CCYDBAG6 仓栅式运输车

SC5031CCYDBAH6 仓栅式运输车

SC5031CCYSBAM6 仓栅式运输车

SC5031CCYSBAN6 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：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)

# 15、一汽海马汽车有限公司

HMC6480K6M1 多用途乘用车

发动机：HM474Q-T (一汽海马汽车有限公司)

机外净化器：前: J020G (天津卡达克汽车高新技术有限公司)

　　　　　　后: J020H (天津卡达克汽车高新技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：J042G (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：前: 0258017269 (罗伯特·博世有限公司)

　　　　　后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：J020H (天津卡达克汽车高新技术有限公司)

HMC6480L6M1 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：前: J020E (天津卡达克汽车高新技术有限公司)

　　　　　　后: J020F (天津卡达克汽车高新技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：J042G (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：前: 0258017269 (罗伯特·博世有限公司)

　　　　　后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：J020F (天津卡达克汽车高新技术有限公司)

# 16、北京奔驰汽车有限公司

BJ6469M3A 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)

BJ7137MA 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)

BJ7137ME 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)

# 17、华晨雷诺金杯汽车有限公司

SY5033XJH-H2S1BH9 救护车

SY5033XDW-H2S1BH9 流动服务车

SY5033XGC-H2S1BH9 工程车

SY5033XQC-H2S1BH9 囚车

SY5033XSC-H2S1BH9 伤残运送车

SY5033XBY-H2S1BH9 殡仪车

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公司)

　　　　　　后: HCGWF1701R (无锡威孚力达催化净化器有限公司)

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)

# 18、上汽通用五菱汽车股份有限公司

LZW1028ST6D 双排座货车

LZW1028T6D 货车

发动机：LJ479Q6 (柳州五菱柳机动力有限公司)

机外净化器：TWC-NP18-03 (巴斯夫催化剂（上海）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: AY083 (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: AY083 (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GPF-NP18-02 (巴斯夫催化剂（上海）有限公司)

LZW1029SP6M 双排座货车

LZW1029P6M 货车

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)

LZW7156DW6E 轿车

发动机：LJO (上汽通用五菱汽车股份有限公司)

机外净化器：CONV-B9-11 (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: OXY27 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GPF-A5-01 (昆明贵研催化剂有限责任公司)

或

发动机：LJO (上汽通用五菱汽车股份有限公司)

机外净化器：CONV-B9-11 (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: OXY27 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GPF-A5-01 (昆明贵研催化剂有限责任公司)

# 19、长城汽车股份有限公司

CC1030QS20G 多用途货车

CC1030QS00G 多用途货车

CC1030QA00G 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)

CC5032XXYQS20A 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)

CC5032XXYQS20B 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)

# 20、北汽福田汽车股份有限公司

BJ5020XXY2AV5-04 厢式运输车

BJ1020V2AV5-04 载货汽车

BJ1020V3JV5-03 载货汽车

BJ5020XXY3JV5-03 厢式运输车

发动机：LJ469Q-AEC (柳州五菱柳机动力有限公司)

机外净化器：FT61004T (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）：FT61004G (北汽福田汽车股份有限公司)

BJ5027XXH-1D 救险车

发动机：4G20TI5 (北京宝沃汽车有限公司昌平分公司)

机外净化器：G01C0601GPF (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: 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）：G01C0601GPF (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

BJ5030XYK4AV4-51 翼开启厢式车

BJ5030XYK5JV3-51 翼开启厢式车

BJ5030XLC5JV3-51 冷藏车

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)

BJ5031XYK5PV4-51 翼开启厢式车

BJ5031XYK5JV4-51 翼开启厢式车

BJ5032XYK5JV5-01 翼开启厢式车

BJ5032XYK5PV5-01 翼开启厢式车

发动机：DAM16KL (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：FT61002T (北汽福田汽车股份有限公司)

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-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)

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：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)

# 21、上汽大通汽车有限公司

SH5031XZXGAGC-A 执行车

SH5031XGCGAGC-A 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)

# 22、海马汽车有限公司

HMA7122D184PHEV 插电式混合动力轿车

发动机：HMA GA12-YF1 (海马汽车有限公司)

机外净化器：HMZZ0019 (天津卡达克汽车高新技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：YP11242A (扬州长运塑料技术股份有限公司配件分厂)

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）：HMZZ0020 (天津卡达克汽车高新技术有限公司)

# 23、奇瑞商用车（安徽）有限公司

SQR5030XLCH06 冷藏车

发动机：DAM15KR (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：1205AB4 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

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

氧传感器：前: LDS-Y09A (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　后: LDS-Y01A (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：1205AB5 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

# 24、浙江豪情汽车制造有限公司

JL6432PHEV12 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：JLH-3G15TD (浙江吉利动力总成有限公司)

机外净化器：JL (宁波科森净化器制造有限公司)

燃油蒸发控制装置：HA1700VI (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: OXS-BAA (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: OXS-BBA (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JL (重庆海特汽车排气系统有限公司)

或

发动机：JLH-3G15TD (浙江吉利动力总成有限公司)

机外净化器：JL (宁波科森净化器制造有限公司)

燃油蒸发控制装置：HA1700VI (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: OXS-BAA (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: OXS-BBA (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JL (宁波科森净化器制造有限公司)

或

发动机：JLH-3G15TD (浙江吉利动力总成有限公司)

机外净化器：JL (宁波科森净化器制造有限公司)

燃油蒸发控制装置：HA1700VI (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: OXS-BAA (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: OXS-BBA (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JL (重庆海特汽车排气系统有限公司)

或

发动机：JLH-3G15TD (浙江吉利动力总成有限公司)

机外净化器：JL (宁波科森净化器制造有限公司)

燃油蒸发控制装置：HA1700VI (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: OXS-BAA (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: OXS-BBA (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JL (宁波科森净化器制造有限公司)

# 25、江苏车驰汽车有限公司

SSC5038XSWC 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)

# 26、神龙汽车有限公司

DC6456KLBB16HEVA 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：5G10 (神龙汽车有限公司)

机外净化器：前: TR PSA K740 (东风佛吉亚（襄阳）排气系统有限公司)

　　　　　　后: TR PSA K741 (东风佛吉亚（襄阳）排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：PSA 4449 (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-XFP 50 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：F036 (东风佛吉亚（襄阳）排气系统有限公司)

DC6456KXBB16HEVA 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：5G10 (神龙汽车有限公司)

机外净化器：前: TR PSA K740 (东风佛吉亚（襄阳）排气系统有限公司)

　　　　　　后: TR PSA K741 (东风佛吉亚（襄阳）排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：PSA 4449 (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-XFP 50 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：F036 (东风佛吉亚（襄阳）排气系统有限公司)

DC7168KSABHEVC 插电式混合动力轿车

发动机：5G10 (神龙汽车有限公司)

机外净化器：前: TR PSA K740 (东风佛吉亚（襄阳）排气系统有限公司)

　　　　　　后: TR PSA K741 (东风佛吉亚（襄阳）排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：PSA 4449 (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-XFP 50 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：F036 (东风佛吉亚（襄阳）排气系统有限公司)

# 27、比亚迪汽车工业有限公司

BYD6470MT6C 多用途乘用车

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：CC210 (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 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

BYD6470MT6D 多用途乘用车

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：CC210 (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 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

# 28、重庆长安汽车股份有限公司

SC7155AEA6 轿车

发动机：JL473ZQ2 (重庆长安汽车股份有限公司)

机外净化器：CZ75ZS6G-12 (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: 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)

SC7155AFA6 轿车

发动机：JL473ZQ2 (重庆长安汽车股份有限公司)

机外净化器：CZ75ZS6G-12 (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: 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)

SC7157ADB6 轿车

发动机：JL473ZQ5 (重庆长安汽车股份有限公司)

机外净化器：CZ75ZS6G-12 (重庆长安汽车股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL-Ⅱ (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: LSU ADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

# 29、北京北重汽车改装有限公司

BZD5030GXE-A3 吸粪车

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)

# 30、保时捷股份公司

targa 4 A813 乘用车

发动机：DKC (Dr.Ing.h.c.F.Porsche AG)

机外净化器：右: 992 178 (BOYSEN)

　　　　　　左: 992 178 (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：TPNP020194 (DELPHI)

氧传感器：前右: UE06 (NTK)

　　　　　前左: UE06 (NTK)

　　　　　后左: LD11 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：左:992 178 A;右:992 178 A (左:BOYSEN;右:BOYSEN)

targa 4S A813 乘用车

发动机：DKK (Dr.Ing.h.c.F.Porsche AG)

机外净化器：右: 992 178 (BOYSEN)

　　　　　　左: 992 178 (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：TPNP020194 (DELPHI)

氧传感器：前右: UE06 (NTK)

　　　　　前左: UE06 (NTK)

　　　　　后右: LD11 (NTK)

　　　　　后左: LD11 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：左:992 178 A;右:992 178 A (左:BOYSEN;右:BOYSEN)