附件 1

**2018年度第一批达国Ⅴ排放标准的轻型汽油车**

**(带IUPR)**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

# 1、北京汽车股份有限公司

BJ7154U5ECB 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:A00038533 (庄信万丰（上海）化工有限公司)

　　　　　　后:A00038532 (庄信万丰（上海）化工有限公司)

燃油蒸发控制装置：A00036204 (英瑞杰汽车系统制造（北京）有限责任公司)

氧传感器：前:LSF4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后:LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

BJ7154U5ECB-BSG 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:A00038533 (庄信万丰（上海）化工有限公司)

　　　　　　后:A00038532 (庄信万丰（上海）化工有限公司)

燃油蒸发控制装置：A00036204 (英瑞杰汽车系统制造（北京）有限责任公司)

氧传感器：前:LSF4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后:LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

BJ7154U5EMB 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:A00038531 (庄信万丰（上海）化工有限公司)

　　　　　　后:A00038532 (庄信万丰（上海）化工有限公司)

燃油蒸发控制装置：A00036204 (英瑞杰汽车系统制造（北京）有限责任公司)

氧传感器：前:LSF4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后:LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

BJ7154U5EMB-BSG 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:A00038531 (庄信万丰（上海）化工有限公司)

　　　　　　后:A00038532 (庄信万丰（上海）化工有限公司)

燃油蒸发控制装置：A00036204 (英瑞杰汽车系统制造（北京）有限责任公司)

氧传感器：前:LSF4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后:LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

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

DISCOVERY (DJ7EB) 越野乘用车

发动机：PT204 (JAGUAR LAND ROVER LIMITED)

机外净化器：前:KAT147 (FAURECIA)

　　　　　　后:KAT148 (FAURECIA)

燃油蒸发控制装置：CAN011 (Delphi)

氧传感器：前:JX73-9F472-B\* (NTK)

　　　　　后:JPLA-9G444-A\* (BOSCH)

RANGE ROVER (BR5FB) 越野乘用车

发动机：PT204 (JAGUAR LAND ROVER LIMITED)

机外净化器：前:KAT147 (FAURECIA )

　　　　　　后:KAT148 (FAURECIA )

燃油蒸发控制装置：CAN010 (Delphi )

氧传感器：前:JX73-9F472-B\* (NTK )

　　　　　后:JPLA-9G444-A\* (BOSCH)

RANGE ROVER (UJFC) 越野乘用车

发动机：508PS (Ford Motor Company)

机外净化器：右:KAT128 (Eberspaecher )

　　　　　　左:KAT128 (Eberspaecher )

燃油蒸发控制装置：CAN011 (Delphi)

氧传感器：中:CPLA-9G444-\*\* (BOSCH)

　　　　　前:CPLA-9F472-C\* (BOSCH)

　　　　　后:CPLA-9G444-H\* (BOSCH)

# 3、山东唐骏欧铃汽车制造有限公司

ZB1030BDC5V 载货汽车

发动机：DK15-05 (重庆小康动力有限公司)

机外净化器： DLX-TJ-DK15-Q (杭州德力西三元催化器有限公司)

燃油蒸发控制装置：DQ1130 (丹阳新龙工程机械有限公司)

氧传感器：前:RE94 (DELPHI)

　　　　　后:RE94 (DELPHI)

# 4、奇瑞汽车股份有限公司

SQR7150J522 轿车

发动机：SQRD4G15 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：前:QGC08 (奇瑞汽车股份有限公司)

　　　　　　后:QGC08 (奇瑞汽车股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：MWVA1X00CC (东风富士汤姆森调温器有限公司)

氧传感器：前:LSF4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后:LSF4 (联合汽车电子有限公司)

SQR7151J52T2 轿车

发动机：SQRD4G15C (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：前:QGC08 (奇瑞汽车股份有限公司)

　　　　　　后:QGC08 (奇瑞汽车股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：MWVA1X00CC (东风富士汤姆森调温器有限公司)

氧传感器：前:LSF4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后:LSF4 (联合汽车电子有限公司)

# 5、比亚迪汽车工业有限公司

BYD6470MT3 多用途乘用车

发动机：BYD476ZQA (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器： GD5613 (比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：BYDEG (比亚迪汽车工业有限公司)

氧传感器：前:LSF4.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后:LSF4.2 (联合汽车电子有限公司)

# 6、柳州延龙汽车有限公司

LZL5031XLJEH 旅居车

发动机：ECOBOOST4G20B5L (江铃汽车股份有限公司)

机外净化器： REX1244 (南昌佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC07L (廊坊华安汽车装备有限公司)

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

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

# 7、上海汽车集团股份有限公司

CSA7152SDMQ 轿车

发动机：15E4E (上海汽车集团股份有限公司)

机外净化器： CATCC041 (巴斯夫催化剂（上海）有限公司)

燃油蒸发控制装置：AX2951C0 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前:LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后:LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

# 8、东风汽车有限公司

DFL7200ASNW1 轿车

发动机：274A (NISSAN NORTH AMERICA)

机外净化器： 14HK (Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：14950 4GA00 A (FUTABA INDUSTRIAL CO.LTD)

氧传感器：前:A 009 542 62 18 (Bosch)

　　　　　后:A 007 542 64 18 (Bosch)

DFL7200ASNW2 轿车

发动机：274A (NISSAN NORTH AMERICA)

机外净化器： 14HK (Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：14950 4GA00 A (FUTABA INDUSTRIAL CO.LTD)

氧传感器：前:A 009 542 62 18 (Bosch)

　　　　　后:A 007 542 64 18 (Bosch)

DFL7200ASNW3 轿车

发动机：274A (NISSAN NORTH AMERICA)

机外净化器： 14HK (Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：14950 4GA00 A (FUTABA INDUSTRIAL CO.LTD)

氧传感器：前:A 009 542 62 18 (Bosch)

　　　　　后:A 007 542 64 18 (Bosch)

DFL7200ASNW4 轿车

发动机：274A (NISSAN NORTH AMERICA)

机外净化器： 14HK (Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：14950 4GA00 A (FUTABA INDUSTRIAL CO.LTD)

氧传感器：前:A 009 542 62 18 (Bosch)

　　　　　后:A 007 542 64 18 (Bosch)

DFL7200ASNW5 轿车

发动机：274A (NISSAN NORTH AMERICA)

机外净化器： 14HK (Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：14950 4GA00 A (FUTABA INDUSTRIAL CO.LTD)

氧传感器：前:A 009 542 62 18 (Bosch)

　　　　　后:A 007 542 64 18 (Bosch)

# 9、重庆力帆乘用车有限公司

LF7156 轿车

发动机：LF477ZLQ (重庆力帆汽车发动机有限公司)

机外净化器：前:GFA1205-Ⅰ (无锡威孚环保催化剂有限公司)

　　　　　　后:GFA1205-Ⅱ (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：G1130 (南京宏铮机电制造有限公司)

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)

或

发动机：LF477ZLQ (重庆力帆汽车发动机有限公司)

机外净化器：前:GFA1205-Ⅰ (无锡威孚环保催化剂有限公司)

　　　　　　后:GFA1205-Ⅱ (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：G1130 (南京宏铮机电制造有限公司)

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)

# 10、河北长安汽车有限公司

SC5027ZXXDAC5 车厢可卸式垃圾车

发动机：JL473Q (重庆长安汽车股份有限公司)

机外净化器： CZ60ZS5G-11 (重庆长安汽车股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL-Ⅰ (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前:LSF4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后:LSF4 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：JL473Q (重庆长安汽车股份有限公司)

机外净化器： CZ60ZS5G-11 (重庆长安汽车股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL-Ⅰ (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前:LSF4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后:LSF4 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：JL473Q (重庆长安汽车股份有限公司)

机外净化器： CZ60ZS5G-11 (重庆长安汽车股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL-Ⅰ (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前:LSF4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后:LSF4 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：JL473Q (重庆长安汽车股份有限公司)

机外净化器： CZ60ZS5G-11 (重庆长安汽车股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL-Ⅰ (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前:LSF4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后:LSF4 (联合汽车电子有限公司)

# 11、比亚迪汽车有限公司

BYD6460ST7 多用途乘用车

发动机：BYD476ZQA (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：GD5613 (比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：BYDM6 (比亚迪汽车有限公司)

氧传感器：前:LSF4.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后:LSF4.2 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD476ZQA (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：GD5613 (比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：BYDM6 (比亚迪汽车有限公司)

氧传感器：前:LSF4.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后:LSF4.2 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD476ZQA (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：GD5613 (比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：BYDM6 (比亚迪汽车工业有限公司)

氧传感器：前:LSF4.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后:LSF4.2 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD476ZQA (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：GD5613 (比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：BYDM6 (比亚迪汽车工业有限公司)

氧传感器：前:LSF4.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后:LSF4.2 (联合汽车电子有限公司)

# 12、戴姆勒股份公司

AMG S 63 L 4MATIC (222188/UG8JB) 轿车

发动机：177980 (戴姆勒股份公司)

机外净化器：右前:KT A051 (Eberspaecher)

　　　　　　右后:KT A048 (Eberspaecher)

　　　　　　左前:KT A051 (Eberspaecher)

　　　　　　左后:KT A048 (Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：AF0028 (Kayser(KYS))

氧传感器：前:OS0007 (Bosch)

　　　　　后:OS0005 (NTK-NGK)

AMG S 65 L (222179/UG7KB) 轿车

发动机：279980 (戴姆勒股份公司)

机外净化器：右前:KT A043 (FECT)

　　　　　　左前:KT A043 (FECT)

燃油蒸发控制装置：AF 0028 (Kayser (KYS))

氧传感器：前:OS 0007 (Bosch)

　　　　　后:OS 0011 (Bosch)

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

XF（EJ5TB） 乘用车

发动机：306PS (Ford Motor Company)

机外净化器：右:KAT170 (TENNECO)

　　　　　　左:KAT164 (TENNECO)

燃油蒸发控制装置：6G9N-9D653-B\* (Delphi )

氧传感器：中右:DW93-9G444-F\* (BOSCH)

　　　　　中左:DX23-9G444-D\* (BOSCH)

　　　　　前:DX23-9F472-\*\* (BOSCH)

　　　　　后右:GX53-9G444-C\* (BOSCH)

　　　　　后左:DX23-9G444-D\* (BOSCH)

# 14、北汽福田汽车股份有限公司

BJ5032ZLJE5-H1 垃圾转运车

BJ5032TYHE5-H1 路面养护车

BJ5032TSLE5-H1 扫路车

BJ5032ZXXE5-H1 车厢可卸式垃圾车

BJ5032ZDJE5-H1 压缩式对接垃圾车

发动机：4W12M1 (北汽福田汽车股份有限公司)

机外净化器：WLDQJ5100 (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：YX-Ⅴ (廊坊远祥汽车配件有限公司)

氧传感器：前:LDS-Y02A (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)

# 15、北京汽车集团有限公司

BJ2030F8VA3B 越野乘用车

发动机：B231R (北京汽车动力总成有限公司)

机外净化器：前:A00039762 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

　　　　　　后:A00039763 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

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

氧传感器：前:RE94 (DELPHI)

　　　　　后:RE94 (DELPHI)

或

发动机：B231R (北京汽车动力总成有限公司)

机外净化器：前:A00039762 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

　　　　　　后:A00039763 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

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

氧传感器：前:RE94 (DELPHI)

　　　　　后:RE94 (DELPHI)

BJ2031F8VA3B 越野乘用车

发动机：B201R (北京汽车动力总成有限公司)

机外净化器：前:A00039762 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

　　　　　　后:A00039763 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

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

氧传感器：前:RE94 (DELPHI)

　　　　　后:RE94 (DELPHI)

或

发动机：B201R (北京汽车动力总成有限公司)

机外净化器：前:A00039762 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

　　　　　　后:A00039763 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

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

氧传感器：前:RE94 (DELPHI)

　　　　　后:RE94 (DELPHI)

# 16、重庆金冠汽车制造股份有限公司

SLT5035XSWEH 商务车

发动机：274920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT6067 (埃贝赫排气技术(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：A4474705100 (KAYSER)

氧传感器：前:OS0007 (BOSCH)

　　　　　后:OS0011 (BOSCH)

SLT5036XSWEH 商务车

发动机：274920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT6067 (埃贝赫排气技术(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：A4474705100 (KAYSER)

氧传感器：前:OS0007 (BOSCH)

　　　　　后:OS0011 (BOSCH)

# 17、北京宝沃汽车有限公司

BW7200A1X5 轿车

发动机：BWE420B (北京宝沃汽车有限公司)

机外净化器：前:G1E511A (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

　　　　　　后:G1E511B (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：V700001019 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前:0 258 017 269 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后:LSF4 (联合汽车电子有限公司)

BW7200A1Y5 轿车

发动机：BWE420B (北京宝沃汽车有限公司)

机外净化器：前:G1E511A (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

　　　　　　后:G1E511B (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：V700001019 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前:0 258 017 269 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后:LSF4 (联合汽车电子有限公司)

# 18、华晨汽车集团控股有限公司

SY6460S5S1BZ 多用途乘用车

发动机：4K11S4M (沈阳航天三菱汽车发动机制造有限公司)

机外净化器：前:HCADF1701F (沈阳斯瓦特汽车零部件有限公司)

　　　　　　后:HCADF1701R (浙江达峰汽车技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：2L100-6383115 (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前:RE94 (北京德尔福技术开发有限公司)

　　　　　后:RE94 (北京德尔福技术开发有限公司)

SY6470S6S1BD 多用途乘用车

SY6470S6SQ1BD 多用途乘用车

发动机：CE16 (绵阳新晨动力机械有限公司)

机外净化器：HCABF1601F (绵阳高新区天力机械有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：2L100-6083015 (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前:LSU 5.2 (BOSCH)

　　　　　后:LSF-XFP 50 (BOSCH)

SY6470S6ZQ1BD 多用途乘用车

发动机：CE16 (绵阳新晨动力机械有限公司)

机外净化器：HCABF1601F (绵阳高新区天力机械有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：2L100-6083015 (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前:LSU 5.2 (BOSCH)

　　　　　后:LSF-XFP 50 (BOSCH)

# 19、奇瑞商用车（安徽）有限公司

SQR6468K092 多用途乘用车

发动机：SQRE4T15B (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：1205AA5 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：MWVA1X00CC (东风富士汤姆森调温器有限公司)

氧传感器：前:LSF4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后:LSF4 (联合汽车电子有限公司)

SQR6468K0921 多用途乘用车

发动机：SQRE4T15B (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：1205AA5 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：MWVA1X00CC (东风富士汤姆森调温器有限公司)

氧传感器：前:LSF4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后:LSF4 (联合汽车电子有限公司)

SQR6468K0922 多用途乘用车

发动机：SQRE4T15B (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：1205AA5 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：MWVA1X00CC (东风富士汤姆森调温器有限公司)

氧传感器：前:LSF4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后:LSF4 (联合汽车电子有限公司)

# 20、和合加利福尼亚汽车集团公司

克罗迪 谜你库柏MINI COOPER 乘用车(宝马改装车-MINI)(5 座)

发动机：N16B16A (BMW AG)

机外净化器：7 563 250 (FAURECIA)

燃油蒸发控制装置：7 185 154 (Delphi)

氧传感器：前:LSU ADV (Bosch)

　　　　　后:FLO (NTK)

# 21、沈阳华晨金杯汽车有限公司

SY6450K2SBW 多用途乘用车

发动机：DLDG16 (沈阳新光华晨汽车发动机有限公司)

机外净化器：前:HCXY-C01 (华晨鑫源重庆汽车有限公司)

　　　　　　后:HCXY-C02 (华晨鑫源重庆汽车有限公司)

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:LDS-Y06A (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)

SY6521U6S1BG 多用途乘用车

发动机：4G20V (沈阳新光华晨汽车发动机有限公司)

机外净化器：前:HC2D190003 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

　　　　　　后:HC2D190004 (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：QXTZ80 (南京宏铮机电制造有限公司)

氧传感器：前:RE94 (DELPHI)

　　　　　后:RE94 (DELPHI)

或

发动机：4G20V (沈阳新光华晨汽车发动机有限公司)

机外净化器：前:HC2D190003 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

　　　　　　后:HC2D190004 (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)

SY6521U7S3BG 轻型客车

发动机：4G22V (沈阳新光华晨汽车发动机有限公司)

机外净化器：前:HC2D190003 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

　　　　　　后:HC2D190004 (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)

或

发动机：4G22V (沈阳新光华晨汽车发动机有限公司)

机外净化器：前:HC2D190003 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

　　　　　　后:HC2D190004 (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：QXTZ80 (南京宏铮机电制造有限公司)

氧传感器：前:RE94 (DELPHI)

　　　　　后:RE94 (DELPHI)

# 22、湖南江南汽车制造有限公司

JNJ6451 多用途乘用车

发动机：4A91T (沈阳航天三菱汽车发动机制造有限公司)

机外净化器：前:1205AD (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

　　　　　　后:1205AC (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：HB950-4 (恒勃控股股份有限公司)

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)

JNJ6451T 多用途乘用车

发动机：4A91T (沈阳航天三菱汽车发动机制造有限公司)

机外净化器：前:1205AF (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

　　　　　　后:1205AC (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：HB950-4 (恒勃控股股份有限公司)

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)

# 23、东南（福建）汽车工业有限公司

DN6460H5T 多用途乘用车

发动机：4A91T (沈阳航天三菱汽车发动机制造有限公司)

机外净化器：前:DXJ (福建朝日环保科技开发有限公司)

　　　　　　后:DXK (福建朝日环保科技开发有限公司)

燃油蒸发控制装置：X5 (厦门信源环保科技有限公司)

氧传感器：前:OSPB (德尔福(上海)动力推进系统有限公司)

　　　　　后:OSP+ (德尔福(上海)动力推进系统有限公司)

或

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:DXC (天津卡达克汽车高新技术公司)

　　　　　　后:DXD (天津卡达克汽车高新技术公司)

燃油蒸发控制装置：X5 (厦门信源环保科技有限公司)

氧传感器：前:OSPB (德尔福(上海)动力推进系统有限公司)

　　　　　后:OSP+ (德尔福(上海)动力推进系统有限公司)

或

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:DXC (天津卡达克汽车高新技术公司)

　　　　　　后:DXD (天津卡达克汽车高新技术公司)

燃油蒸发控制装置：X5 (厦门信源环保科技有限公司)

氧传感器：前:OSPB (德尔福(上海)动力推进系统有限公司)

　　　　　后:OSP+ (德尔福(上海)动力推进系统有限公司)

或

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:DXC (天津卡达克汽车高新技术公司)

　　　　　　后:DXD (天津卡达克汽车高新技术公司)

燃油蒸发控制装置：X5 (厦门信源环保科技有限公司)

氧传感器：前:OSPB (德尔福(上海)动力推进系统有限公司)

　　　　　后:OSP+ (德尔福(上海)动力推进系统有限公司)

或

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:DXJ (福建朝日环保科技开发有限公司)

　　　　　　后:DXK (福建朝日环保科技开发有限公司)

燃油蒸发控制装置：X5 (厦门信源环保科技有限公司)

氧传感器：前:OSPB (德尔福(上海)动力推进系统有限公司)

　　　　　后:OSP+ (德尔福(上海)动力推进系统有限公司)

或

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:DXJ (福建朝日环保科技开发有限公司)

　　　　　　后:DXK (福建朝日环保科技开发有限公司)

燃油蒸发控制装置：X5 (厦门信源环保科技有限公司)

氧传感器：前:OSPB (德尔福(上海)动力推进系统有限公司)

　　　　　后:OSP+ (德尔福(上海)动力推进系统有限公司)

DN6463M5T 多用途乘用车

发动机：4K20D4T (沈阳航天三菱汽车发动机制造有限公司)

机外净化器：前:DXQ (天津卡达克汽车高新技术公司)

　　　　　　后:DXH (天津卡达克汽车高新技术公司)

燃油蒸发控制装置：X5 (厦门信源环保科技有限公司)

氧传感器：前:RE94 (DELPHI)

　　　　　后:RE94 (DELPHI)

或

发动机：4K20D4T (沈阳航天三菱汽车发动机制造有限公司)

机外净化器：前:DXQ (天津卡达克汽车高新技术公司)

　　　　　　后:DXH (天津卡达克汽车高新技术公司)

燃油蒸发控制装置：X5 (厦门信源环保科技有限公司)

氧传感器：前:RE94 (DELPHI)

　　　　　后:RE94 (DELPHI)

# 24、FCA意大利股份公司卡西诺工厂

AR952AA2 乘用车

发动机：670050436 (Alfa Romeo)

机外净化器：右:CATV6R00 (Faurecia)

　　　　　　左:CATV6L00 (Faurecia)

燃油蒸发控制装置：5053\*\*\*\* (Stant)

氧传感器：前右:6700\*\*\*\*\* (Bosch)

　　　　　前左:6700\*\*\*\*\* (Bosch)

　　　　　后右:5524\*\*\*\* (Bosch)

　　　　　后左:5524\*\*\*\* (Bosch)

# 25、上汽通用汽车有限公司

SGM7152LAAB 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：J65938 (克康(上海)排气控制系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：1HA69 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前:LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后:LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

SGM7152LMAB 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：J65938 (克康(上海)排气控制系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：1HA69 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前:LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后:LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)