附件1

**2019年度第九批达国Ⅵ排放标准国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、浙江吉利汽车有限公司**

MR6453D01 多用途乘用车

发动机：JLH-3G15TD (浙江吉利罗佑发动机有限公司)

机外净化器：前: JL (佛吉亚排气控制技术(宁波)有限公司)

　　　　　　后: JL (佛吉亚排气控制技术(宁波)有限公司)

燃油蒸发控制装置：HA2300H (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-BAA (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：JLH-3G15TD (浙江吉利罗佑发动机有限公司)

机外净化器：前: JL (佛吉亚排气控制技术(宁波)有限公司)

　　　　　　后: JL (佛吉亚排气控制技术(宁波)有限公司)

燃油蒸发控制装置：HA2300H (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-BAA (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：JLH-3G15TD (浙江吉利罗佑发动机有限公司)

机外净化器：前: JL (佛吉亚排气控制技术(宁波)有限公司)

　　　　　　后: JL (佛吉亚排气控制技术(宁波)有限公司)

燃油蒸发控制装置：HA2300H (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-BAA (联合汽车电子有限公司)

MR6453D02 多用途乘用车

发动机：JLH-3G15TD (浙江吉利罗佑发动机有限公司)

机外净化器：前: JL (佛吉亚排气控制技术(宁波)有限公司)

　　　　　　后: JL (佛吉亚排气控制技术(宁波)有限公司)

燃油蒸发控制装置：HA2300H (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-BAA (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：JLH-3G15TD (浙江吉利罗佑发动机有限公司)

机外净化器：前: JL (佛吉亚排气控制技术(宁波)有限公司)

　　　　　　后: JL (佛吉亚排气控制技术(宁波)有限公司)

燃油蒸发控制装置：HA2300H (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-BAA (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：JLH-3G15TD (浙江吉利罗佑发动机有限公司)

机外净化器：前: JL (佛吉亚排气控制技术(宁波)有限公司)

　　　　　　后: JL (佛吉亚排气控制技术(宁波)有限公司)

燃油蒸发控制装置：HA2300H (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-BAA (联合汽车电子有限公司)

MR6453M01 多用途乘用车

发动机：JLH-3G15TD (浙江吉利罗佑发动机有限公司)

机外净化器：前: JL (佛吉亚排气控制技术(宁波)有限公司)

　　　　　　后: JL (佛吉亚排气控制技术(宁波)有限公司)

燃油蒸发控制装置：HA2300H (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-BAA (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：JLH-3G15TD (浙江吉利罗佑发动机有限公司)

机外净化器：前: JL (佛吉亚排气控制技术(宁波)有限公司)

　　　　　　后: JL (佛吉亚排气控制技术(宁波)有限公司)

燃油蒸发控制装置：HA2300H (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-BAA (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：JLH-3G15TD (浙江吉利罗佑发动机有限公司)

机外净化器：前: JL (佛吉亚排气控制技术(宁波)有限公司)

　　　　　　后: JL (佛吉亚排气控制技术(宁波)有限公司)

燃油蒸发控制装置：HA2300H (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-BAA (联合汽车电子有限公司)

MR6453D20 多用途乘用车

发动机：JLH-3G15TD (浙江吉利罗佑发动机有限公司)

机外净化器：前: JL (佛吉亚排气控制技术(宁波)有限公司)

　　　　　　后: JL (佛吉亚排气控制技术(宁波)有限公司)

燃油蒸发控制装置：HA2300H (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-BAA (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：JLH-3G15TD (浙江吉利罗佑发动机有限公司)

机外净化器：前: JL (佛吉亚排气控制技术(宁波)有限公司)

　　　　　　后: JL (佛吉亚排气控制技术(宁波)有限公司)

燃油蒸发控制装置：HA2300H (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-BAA (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：JLH-3G15TD (浙江吉利罗佑发动机有限公司)

机外净化器：前: JL (佛吉亚排气控制技术(宁波)有限公司)

　　　　　　后: JL (佛吉亚排气控制技术(宁波)有限公司)

燃油蒸发控制装置：HA2300H (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-BAA (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：JLH-3G15TD (浙江吉利罗佑发动机有限公司)

机外净化器：前: JL (佛吉亚排气控制技术(宁波)有限公司)

　　　　　　后: JL (佛吉亚排气控制技术(宁波)有限公司)

燃油蒸发控制装置：HA2300H (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-BAA (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：JLH-3G15TD (浙江吉利罗佑发动机有限公司)

机外净化器：前: JL (佛吉亚排气控制技术(宁波)有限公司)

　　　　　　后: JL (佛吉亚排气控制技术(宁波)有限公司)

燃油蒸发控制装置：HA2300H (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-BAA (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：JLH-3G15TD (浙江吉利罗佑发动机有限公司)

机外净化器：前: JL (佛吉亚排气控制技术(宁波)有限公司)

　　　　　　后: JL (佛吉亚排气控制技术(宁波)有限公司)

燃油蒸发控制装置：HA2300H (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-BAA (联合汽车电子有限公司)

**2、上海汽车集团股份有限公司**

CSA7132UEAN 轿车

发动机：LIY (上汽通用汽车有限公司武汉分公司)

机外净化器：J73030 (庄信万丰（上海）化工有限公司)

燃油蒸发控制装置：ZS11951H0 (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)

**3、上汽通用东岳汽车有限公司**

SGM6456GBA1 多用途乘用车

发动机：L3Z (上汽通用汽车有限公司)

机外净化器：NA3601 (克康(沈阳)排气控制系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：17L9B2 (可附特汽车零部件制造(北京)有限公司)

氧传感器：前: U21 (NTK)

　　　　　后: H6R (电装(中国)投资有限公司上海分公司)

SGM6456GBX1 多用途乘用车

发动机：L3Z (上汽通用汽车有限公司)

机外净化器：NA3601 (克康(沈阳)排气控制系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：17L9B2 (可附特汽车零部件制造(北京)有限公司)

氧传感器：前: U21 (NTK)

　　　　　后: H6R (电装(中国)投资有限公司上海分公司)

**4、上汽通用（沈阳）北盛汽车有限公司**

SGM7102JBA1 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)

SGM7132JBA1 轿车

发动机：L3Z (上汽通用汽车有限公司)

机外净化器：NA3601 (克康(沈阳)排气控制系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：13LGM3 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: U21 (NTK)

　　　　　后: H6R (电装(中国)投资有限公司上海分公司)

**5、上汽大通汽车有限公司**

SH6472P1GB 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：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)

**6、湖南江南汽车制造有限公司**

JNJ6475TF1 多用途乘用车

发动机：TN4A18T (锐展(铜陵)科技有限公司)

机外净化器：前: 1205AH (浙江达峰汽车技术有限公司)

　　　　　　后: 1205AJ (浙江达峰汽车技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：TF3000 (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：前: OZAS (特殊陶业实业(上海)有限公司)

　　　　　后: OZAS (特殊陶业实业(上海)有限公司)

**7、北京汽车股份有限公司**

BJ7151U3BCH 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)

BJ7151U3BMH 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)

BJ7152C4DCH 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)

BJ7152C4DMH 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)

**8、东风悦达起亚汽车有限公司**

YQZ7160PHEV 插电式混合动力轿车

发动机：G4LE (东风悦达起亚汽车有限公司)

机外净化器：前: 03HG0 (FAURECIA KOREA CO., LTD.)

　　　　　　后: U03HK0 (SEJUNG CO., LTD)

燃油蒸发控制装置：31420-G2600 (可附特汽车零部件制造（北京）有限公司)

氧传感器：前: 39210-03130 (WOOJIN INDUSTRY CO.,LTD)

　　　　　后: 39210-03140 (HYUNDAI KEFICO CORPORATION)

YQZ7160GPHEV 插电式混合动力轿车

发动机：G4LE (东风悦达起亚汽车有限公司)

机外净化器：03HG0 (FAURECIA KOREA CO., LTD.)

燃油蒸发控制装置：31420-G2600 (可附特汽车零部件制造（北京）有限公司)

氧传感器：前: 39210-03130 (WOOJIN INDUSTRY CO.,LTD)

　　　　　后: 39210-03140 (HYUNDAI KEFICO CORPORATION)

颗粒捕集器（GPF）：G03CC0 (SEJUNG CO., LTD)

**9、德国奥迪汽车股份有限公司**

A8L 3.0T F8GCZSAQ6A1 乘用车

发动机：CZS (AUDI AG)

机外净化器：前: 8W0 166 BC (Boysen)

　　　　　　后: 8W0 178 EB (Boysen)

燃油蒸发控制装置：4N0 196 B (Kayser)

氧传感器：前: UE06 (NGK)

　　　　　后: LP11A (NGK)

A8L 3.0T F8GCZSAQ6A2 乘用车

发动机：CZS (AUDI AG)

机外净化器：前: 8W0 166 BC (Boysen)

　　　　　　后: 8W0 178 EB (Boysen)

燃油蒸发控制装置：4N0 196 B (Kayser)

氧传感器：前: UE06 (NGK)

　　　　　后: LP11A (NGK)

A8L 3.0T F8GCZSEQ6A1 乘用车

发动机：CZS (AUDI AG)

机外净化器：前: 8W0 166 BC (Boysen)

　　　　　　后: 8W0 178 EB (Boysen)

燃油蒸发控制装置：4N0 196 B (Kayser)

氧传感器：前: UE06 (NGK)

　　　　　后: LP11A (NGK)

A8L 3.0T F8GCZSEQ6A2 乘用车

发动机：CZS (AUDI AG)

机外净化器：前: 8W0 166 BC (Boysen)

　　　　　　后: 8W0 178 EB (Boysen)

燃油蒸发控制装置：4N0 196 B (Kayser)

氧传感器：前: UE06 (NGK)

　　　　　后: LP11A (NGK)

A8L 3.0T F8GCZSEQ6B1 乘用车

发动机：CZS (AUDI AG)

机外净化器：前: 8W0 166 BC (Boysen)

　　　　　　后: 8W0 178 EB (Boysen)

燃油蒸发控制装置：4N0 196 B (Kayser)

氧传感器：前: UE06 (NGK)

　　　　　后: LP11A (NGK)

A8L 3.0T F8GCZSEQ6B2 乘用车

发动机：CZS (AUDI AG)

机外净化器：前: 8W0 166 BC (Boysen)

　　　　　　后: 8W0 178 EB (Boysen)

燃油蒸发控制装置：4N0 196 B (Kayser)

氧传感器：前: UE06 (NGK)

　　　　　后: LP11A (NGK)

A8L 3.0T F8GCZSEQ6C1 乘用车

发动机：CZS (AUDI AG)

机外净化器：前: 8W0 166 BC (Boysen)

　　　　　　后: 8W0 178 EB (Boysen)

燃油蒸发控制装置：4N0 196 B (Kayser)

氧传感器：前: UE06 (NGK)

　　　　　后: LP11A (NGK)

A8L 3.0T F8GCZSEQ6C2 乘用车

发动机：CZS (AUDI AG)

机外净化器：前: 8W0 166 BC (Boysen)

　　　　　　后: 8W0 178 EB (Boysen)

燃油蒸发控制装置：4N0 196 B (Kayser)

氧传感器：前: UE06 (NGK)

　　　　　后: LP11A (NGK)

Q8 3.0T F1SDCBDQ6A1 乘用车

发动机：DCB (AUDI AG)

机外净化器：前: 8W0 166 BC (Boysen)

　　　　　　后: 8W0 178 EB (Boysen)

燃油蒸发控制装置：4N0 196 B (Kayser)

氧传感器：前: UE06 (NGK)

　　　　　后: LP11A (NGK)

Q8 3.0T F1SDCBDQ6A2 乘用车

发动机：DCB (AUDI AG)

机外净化器：前: 8W0 166 BC (Boysen)

　　　　　　后: 8W0 178 EB (Boysen)

燃油蒸发控制装置：4N0 196 B (Kayser)

氧传感器：前: UE06 (NGK)

　　　　　后: LP11A (NGK)

Q8 3.0T F1SDCBDQ6B1 乘用车

发动机：DCB (AUDI AG)

机外净化器：前: 8W0 166 BC (Boysen)

　　　　　　后: 8W0 178 EB (Boysen)

燃油蒸发控制装置：4N0 196 B (Kayser)

氧传感器：前: UE06 (NGK)

　　　　　后: LP11A (NGK)

Q8 3.0T F1SDCBDQ6B2 乘用车

发动机：DCB (AUDI AG)

机外净化器：前: 8W0 166 BC (Boysen)

　　　　　　后: 8W0 178 EB (Boysen)

燃油蒸发控制装置：4N0 196 B (Kayser)

氧传感器：前: UE06 (NGK)

　　　　　后: LP11A (NGK)

**10、上汽大众汽车有限公司**

SVW71512AF 轿车

SVW71512CF 轿车

发动机：DLF (上海大众动力总成有限公司)

机外净化器：前: 5QD 166 DA (上海佛吉亚红湖排气系统有限公司)

　　　　　　后: 5QD 178 FA (上海佛吉亚红湖排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：1K0 196 A (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)

SVW71512BF 轿车

SVW71512HF 轿车

SVW71512DF 轿车

发动机：DLF (上海大众动力总成有限公司)

机外净化器：前: 5QD 166 DA (上海佛吉亚红湖排气系统有限公司)

　　　　　　后: 5QD 178 FA (上海佛吉亚红湖排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：1K0 196 A (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)

SVW71512GF 轿车

发动机：DLF (上海大众动力总成有限公司)

机外净化器：前: 5QD 166 DA (上海佛吉亚红湖排气系统有限公司)

　　　　　　后: 5QD 178 FA (上海佛吉亚红湖排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：1K0 196 A (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)

**11、广汽丰田汽车有限公司**

GTM7121LPCJM 轿车

发动机：9NR (天津一汽丰田发动机有限公司)

机外净化器：前: 0Y180 (广州三五汽车部件有限公司)

　　　　　　后: RT6 (广州双叶汽车部件有限公司 )

燃油蒸发控制装置：77704-F4050(主),77703-F4020(副) (爱三(佛山)汽车部件有限公司)

氧传感器：前: 89467-02120 (无锡电装汽车部品有限公司)

　　　　　后: 89467-F4020 (无锡电装汽车部品有限公司)

GTM7121LPCKM 轿车

发动机：9NR (天津一汽丰田发动机有限公司)

机外净化器：前: 0Y180 (广州三五汽车部件有限公司)

　　　　　　后: RT6 (广州双叶汽车部件有限公司 )

燃油蒸发控制装置：77704-F4050(主),77703-F4020(副) (爱三(佛山)汽车部件有限公司)

氧传感器：前: 89467-02120 (无锡电装汽车部品有限公司)

　　　　　后: 89467-F4020 (无锡电装汽车部品有限公司)

GTM7121LPCXM 轿车

发动机：9NR (天津一汽丰田发动机有限公司)

机外净化器：前: 0Y180 (广州三五汽车部件有限公司)

　　　　　　后: RT6 (广州双叶汽车部件有限公司 )

燃油蒸发控制装置：77704-F4050(主),77703-F4020(副) (爱三(佛山)汽车部件有限公司)

氧传感器：前: 89467-02120 (无锡电装汽车部品有限公司)

　　　　　后: 89467-F4020 (无锡电装汽车部品有限公司)

GTM7181LHEVJM 混合动力轿车

发动机：8ZR (天津一汽丰田发动机有限公司)

机外净化器：前: 0T190 (高丘六和（广州）机械工业有限公司)

　　　　　　后: TM6 (广州双叶汽车部件有限公司 )

燃油蒸发控制装置：77704-02300 (爱三(佛山)汽车部件有限公司)

氧传感器：前: 89467-02230 (无锡电装汽车部品有限公司)

　　　　　后: 89465-02450 (无锡电装汽车部品有限公司)

GTM7181LHEVKM 混合动力轿车

发动机：8ZR (天津一汽丰田发动机有限公司)

机外净化器：前: 0T190 (高丘六和（广州）机械工业有限公司)

　　　　　　后: TM6 (广州双叶汽车部件有限公司 )

燃油蒸发控制装置：77704-02300 (爱三(佛山)汽车部件有限公司)

氧传感器：前: 89467-02230 (无锡电装汽车部品有限公司)

　　　　　后: 89465-02450 (无锡电装汽车部品有限公司)

GTM7181LHEVXM 混合动力轿车

发动机：8ZR (天津一汽丰田发动机有限公司)

机外净化器：前: 0T190 (高丘六和（广州）机械工业有限公司)

　　　　　　后: TM6 (广州双叶汽车部件有限公司 )

燃油蒸发控制装置：77704-02300 (爱三(佛山)汽车部件有限公司)

氧传感器：前: 89467-02230 (无锡电装汽车部品有限公司)

　　　　　后: 89465-02450 (无锡电装汽车部品有限公司)

**12、广汽菲亚特克莱斯勒汽车有限公司**

GFA6490CHEV1DA 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：46338538 (广汽菲亚特克莱斯勒汽车有限公司)

机外净化器：777 (天纳克汽车工业（广州）有限公司佛山分公司)

燃油蒸发控制装置：68350465 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：前: ZFAS-U (NGK SPARK PLUG CO.,LTD)

　　　　　后: OZAS-S (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：386 (天纳克汽车工业（广州）有限公司佛山分公司)

或

发动机：46338538 (广汽菲亚特克莱斯勒汽车有限公司)

机外净化器：777 (天纳克汽车工业（广州）有限公司)

燃油蒸发控制装置：68350465 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：前: ZFAS-U (NGK SPARK PLUG CO.,LTD)

　　　　　后: OZAS-S (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：386 (天纳克汽车工业（广州）有限公司)

或

发动机：46338538 (广汽菲亚特克莱斯勒汽车有限公司)

机外净化器：777 (埃贝赫排气技术(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：68350465 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：前: ZFAS-U (NGK SPARK PLUG CO.,LTD)

　　　　　后: OZAS-S (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：386 (埃贝赫排气技术(上海)有限公司)

**13、长安福特汽车有限公司**

CAF7155B63 轿车

发动机：CAF384Q35 (长安福特汽车有限公司)

机外净化器：JD81-5E211-C\* (佛吉亚排气控制技术(重庆)有限公司)

燃油蒸发控制装置：K1FG-9E857-A\* (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: H1BA-9Y460-\*\* (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: JX6A-9G444-\*\* (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JX61-5F297-L\* (天纳克陵川(重庆)排气系统有限公司)

CAF7155B64 轿车

发动机：CAF384Q35 (长安福特汽车有限公司)

机外净化器：JD81-5E211-C\* (佛吉亚排气控制技术(重庆)有限公司)

燃油蒸发控制装置：K1FG-9E857-A\* (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: H1BA-9Y460-\*\* (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: JX6A-9G444-\*\* (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JX61-5F297-L\* (天纳克陵川(重庆)排气系统有限公司)

CAF7155N63 轿车

发动机：CAF384Q35 (长安福特汽车有限公司)

机外净化器：JD81-5E211-C\* (佛吉亚排气控制技术(重庆)有限公司)

燃油蒸发控制装置：K1FG-9E857-A\* (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: H1BA-9Y460-\*\* (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: JX6A-9G444-\*\* (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JX61-5F297-L\* (天纳克陵川(重庆)排气系统有限公司)

**14、比亚迪汽车有限公司**

BYD6461ST6A 多用途乘用车

发动机：BYD476ZQB (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：前: GS6J3024 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

　　　　　　后: GS64007 (比亚迪汽车有限公司)

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)

BYD6461ST6B 多用途乘用车

发动机：BYD476ZQB (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：前: GS6J3024 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

　　　　　　后: GS64007 (比亚迪汽车有限公司)

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)

BYD6461ST6HEV 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：BYD476ZQB (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：前: GS6J3024 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

　　　　　　后: GS64007 (比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC180 (斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：前: LSUADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4.2 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GS6J3024 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

BYD6461ST6HEV1 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：BYD476ZQB (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：前: GS6J3024 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

　　　　　　后: GS64007 (比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC180 (斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：前: LSUADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4.2 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GS6J3024 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

BYD7152WT6A 轿车

发动机：BYD476ZQB (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：前: GS6J3024 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

　　　　　　后: GS64007 (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）：GS6J3024 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

BYD7152WT6B 轿车

发动机：BYD476ZQB (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：前: GS6J3024 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

　　　　　　后: GS64007 (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）：GS6J3024 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

**15、东风小康汽车有限公司**

DXK6440AF12H 多用途乘用车

发动机：DK151B (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)

DXK6451AF2H 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 (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)

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 (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)

DXK6460AF4H 多用途乘用车

发动机：SFG15A (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)

DXK6471AS2H 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 (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 (东风小康汽车有限公司)

**16、上汽通用五菱汽车股份有限公司**

LZW1029SP6A 双排座货车

LZW1029P6A 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)

LZW6448EA6 多用途乘用车

LZW5021XXYEA6A 厢式运输车

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)

LZW6448EAV6 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)

LZW6449EA6 多用途乘用车

LZW6449EAV6 多用途乘用车

LZW5023XXYEA6 厢式运输车

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)

LZW6461DW6 多用途乘用车

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：CNS0009 (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)

LZW6477CT6Z 多用途乘用车

LZW6477CTV6Z 多用途乘用车

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：CNS0009 (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：CNS0009 (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：CNS0009 (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：CNS0009 (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：CNS0009 (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：CNS0009 (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)

LZW6477DW6Z 多用途乘用车

LZW6477DWV6Z 多用途乘用车

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：CNS0009 (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：CNS0009 (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：CNS0009 (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)

LZW6478DK6 多用途乘用车

发动机：LJO (上汽通用五菱汽车股份有限公司)

机外净化器：CONV-D5-03 (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-B3-01 (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-D5-03 (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-B3-01 (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-D5-03 (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-B3-01 (昆明贵研催化剂有限责任公司)

LZW7156EJ6D 轿车

发动机：L2B (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：L2B (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)

**17、北汽福田汽车股份有限公司**

BJ1035V5JV5-51 载货汽车

BJ5035XXY5JV5-51 厢式运输车

BJ1035V4AV5-51 载货汽车

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)

**18、东风柳州汽车有限公司**

LZ5020XXYMQ16BM 厢式运输车

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：CM5G-1205010 (昆明贵研催化剂有限责任公司)

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 (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）：CM5G-1205020 (昆明贵研催化剂有限责任公司)

LZ6510MQ16BM 多用途乘用车

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：CM5G-1205010 (昆明贵研催化剂有限责任公司)

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 (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）：CM5G-1205020 (昆明贵研催化剂有限责任公司)

**19、重庆长安汽车股份有限公司**

SC6482FH6 多用途乘用车

SC6482FDH6 多用途乘用车

发动机：JL486ZQ4 (重庆长安汽车股份有限公司)

机外净化器：CZ75ZS6G-4 (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: 0258017269 (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）：CZ30ZS6G-4 (重庆长安汽车股份有限公司)