附件 2

**2018年度第八批达国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、河北中兴汽车制造有限公司**

BQ1030SG5K1S 多用途货车

BQ1030G5K1S 多用途货车

BQ5030XGCG5K1S 工程车

发动机：4G69S4N (沈阳航天三菱汽车发动机制造有限公司)

机外净化器：前: V1205-04 (浙江达峰汽车技术有限公司)

　　　　　　后: V1205-05 (浙江达峰汽车技术有限公司)

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 (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)

BQ1035E3M 多用途货车

BQ1035SE3M 多用途货车

BQ5035XXYSE3 厢式运输车

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：G1205-02 (浙江达峰汽车技术有限公司)

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 (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)

BQ1035G5M 多用途货车

BQ5035XXYG5 厢式运输车

发动机：4G69S4N (沈阳航天三菱汽车发动机制造有限公司)

机外净化器：前: V1205-04 (浙江达峰汽车技术有限公司)

　　　　　　后: V1205-05 (浙江达峰汽车技术有限公司)

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 (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、联合太平洋公司**

嘉恒Q7 2.0 越野乘用车(奥迪改装车5/7座)

发动机：CYM (德国奥迪汽车股份有限公司)

机外净化器：右: 4M0 178 AA (Eberspaecher)

　　　　　　左: 4M0 178 AA (Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：8K0 196 (Kayser)

氧传感器：前: UE 12 (NTK)

　　　　　后: UE 12 (NTK)

嘉恒Q7 2.0T 越野乘用车(奥迪改装车5/7座)

发动机：CYR (Audi Hungaria Motor Kft)

机外净化器：右: 4M0 178 AA (Eberspaecher)

　　　　　　左: 4M0 178 AA (Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：8K0 196 (Kayser)

氧传感器：前: UE 12 (NTK)

　　　　　后: UE 12 (NTK)

**3、美国戴纳肯汽车公司**

戴纳肯 GLC300 越野乘用车(奔驰平行进口)(5座)

发动机：274920 (Daimler AG)

机外净化器：KT 0335 (Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：AF 0016 (Kayser)

氧传感器：前: OS 0007 (Bosch)

　　　　　后: OS 0011 (Bosch)

戴纳肯 GLE 400 越野乘用车（奔驰平行进口）（5座）

发动机：276821 (Daimler AG)

机外净化器：右: KT 0354 (Eberspaecher)

　　　　　　左: KT 0354 (Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：AF 0024 (Mahle)

氧传感器：前: OS 0007 (Bosch)

　　　　　后: OS (\*)005 (NTK)

戴纳肯 GLS 500 越野乘用车(奔驰平行进口)(7座)

发动机：278928 (Daimler AG)

机外净化器：右: KT 0271 (Eberspaecher)

　　　　　　左: KT 0271 (Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：AF 0016 (戴姆勒股份公司)

氧传感器：右前: OS 0007 (Bosch)

　　　　　右后: OS 0005 (Bosch)

　　　　　左前: OS 0007 (Bosch)

　　　　　左后: OS 0005 (Bosch)

戴纳肯 GLS 550 越野乘用车(奔驰平行进口)(7 座)

发动机：278928 (Daimler AG)

机外净化器：右: KT 0271 (Eberspaecher)

　　　　　　左: KT 0271 (Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：AF 0016 (戴姆勒股份公司)

氧传感器：右前: OS 0007 (Bosch)

　　　　　右后: OS 0005 (Bosch)

　　　　　左前: OS 0007 (Bosch)

　　　　　左后: OS 0005 (Bosch)

戴纳肯 卡宴Cayenne 越野乘用车(保时捷平行进口)(5座)

发动机：CEY (Dr.Ing.h.c.F.Porsche AG)

机外净化器：前: T7P5013 (BOYSEN)

　　　　　　后: T7P5041 (faurecia)

燃油蒸发控制装置：7P0.196 (DELPHI)

氧传感器：前: LSU 4.9 (BOSCH)

　　　　　后: LSF 4.2 (BOSCH)

戴纳肯 卡宴Cayenne-Hybrid 越野乘用车(保时捷平行进口)(5座)

发动机：CGF (Audi Hungaria Motor Kft)

机外净化器：右前: T7P5043 (faurecia)

　　　　　　右后: T7P5038 (faurecia)

　　　　　　左前: T7P5034 (faurecia)

　　　　　　左后: T7P5036 (faurecia)

燃油蒸发控制装置：T7P5033 (DYTECH)

氧传感器：前: LU09 (BOSCH)

　　　　　后: LF07 (BOSCH)

戴纳肯 宗裁Quattroporte S 3.0L 乘用车(玛莎拉蒂平行进口)(4/5座)

发动机：M156E (Maserati S.P.A.)

机外净化器：右: CAT157R (Faurecia)

　　　　　　左: CAT157L (Faurecia)

燃油蒸发控制装置：670036927 (Stant)

氧传感器：右前: 670002200 (Bosch)

　　　　　后: 670031348 (Bosch)

　　　　　左前: 670009076 (Bosch)

戴纳肯 帕纳美拉Panamera 4S 乘用车(保时捷平行进口)(4座)

发动机：CSZ (Audi Hungaria Motor Kft)

机外净化器：右前: 971 178 D (BOYSEN)

　　　　　　右后: 971 178 F (BOYSEN)

　　　　　　左前: 971 178 E (BOYSEN)

　　　　　　左后: 971 178 G (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：T971023 (DELPHI)

氧传感器：前: UE06 (NTK)

　　　　　后: LP11A (NTK)

戴纳肯 帕纳美拉Panamera 4S L 乘用车(保时捷平行进口)(4座)

发动机：CSZ (Audi Hungaria Motor Kft)

机外净化器：右前: 971 178 D (BOYSEN)

　　　　　　右后: 971 178 F (BOYSEN)

　　　　　　左前: 971 178 E (BOYSEN)

　　　　　　左后: 971 178 G (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：T971023 (DELPHI)

氧传感器：前: UE06 (NTK)

　　　　　后: LP11A (NTK)

戴纳肯 野玛Mustang S 乘用车(福特平行进口)(4座)

发动机：H (福特汽车公司)

机外净化器：\*R33-5E212-\*\* (Faurecia)

燃油蒸发控制装置：\*U5A-9D653-\*(\*) (Delphi Automotive)

氧传感器：前: \*R3A-9Y460-\*\* (Bosch)

　　　　　后: \*L3T-9G444-\*\* (Bosch)

**4、德国宝马汽车公司**

220i 6V71 乘用车(宝马)

发动机：B38A15A (BMW AG)

机外净化器：前: 8 682 213 (BOYSEN)

　　　　　　后: 8 627 193 (TENNECO)

燃油蒸发控制装置：7 390 448 (DELPHI)

氧传感器：前: LSU 5.2 (BOSCH)

　　　　　后: LSF-XFP 50 (BOSCH)

**5、神龙汽车有限公司**

DC7126TSBB 轿车

发动机：HN03 (神龙汽车有限公司)

机外净化器：TR PSA K697 (天纳克汽车工业（广州）有限公司)

燃油蒸发控制装置：PSA 4360 (MAHLE(shanghai))

氧传感器：前: OZAS-S2 (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: OZAS-S2 (常熟特殊陶业有限公司)

或

发动机：HN03 (神龙汽车有限公司)

机外净化器：TR PSA K697 (天纳克汽车工业（广州）有限公司)

燃油蒸发控制装置：PSA 4360 (MAHLE(shanghai))

氧传感器：前: OZAS-S2 (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: OZAS-S2 (常熟特殊陶业有限公司)

DC7166TSCB 轿车

发动机：10UF01 5G02 (神龙汽车有限公司)

机外净化器：TR PSA K736 (武汉佛吉亚通达排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：PSA 4360 (MAHLE(shanghai))

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)

DC7186LSCB 轿车

发动机：WFZ (神龙汽车有限公司)

机外净化器：TR PSA K666 (武汉佛吉亚通达排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：PSA 4360 (MAHLE(shanghai))

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：WFZ (神龙汽车有限公司)

机外净化器：TR PSA K666 (武汉佛吉亚通达排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：PSA 4360 (MAHLE(shanghai))

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)

DC7186LSCN 轿车

发动机：WFZ (神龙汽车有限公司)

机外净化器：TR PSA K666 (武汉佛吉亚通达排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：PSA 4360 (MAHLE(shanghai))

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：WFZ (神龙汽车有限公司)

机外净化器：TR PSA K666 (武汉佛吉亚通达排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：PSA 4360 (MAHLE(shanghai))

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、重庆长安汽车股份有限公司**

SC6469GA5HEV 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：JL476ZQCG (重庆长安汽车股份有限公司)

机外净化器：前: CZ75ZS5G-1 (重庆长安汽车股份有限公司)

　　　　　　后: CZ40ZS5G-19 (重庆长安汽车股份有限公司)

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: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

**7、美国加州华兴汽车公司**

德宝LX570 越野乘用车（雷克萨斯平行进口）（8 座）

发动机：3UR (TOYOTA MOTOR CORPORATION)

机外净化器：右前: 17150-38140 (TOYOTA)

　　　　　　右后: X89 (TOYOTA)

　　　　　　左前: 17140-38140 (TOYOTA)

　　　　　　左后: X89 (TOYOTA)

燃油蒸发控制装置：77704-60340 (AISAN)

氧传感器：右前: 89465-34160 (DENSO)

　　　　　后: 89467-60160 (DENSO)

　　　　　左前: 89465-60470 (DENSO)

德宝MKX 越野乘用车（林肯改装车）（5座）

发动机：P (福特汽车公司)

机外净化器：右: \*2G3-5E211-C\* (Faurecia)

　　　　　　左: \*2G3-5E213-\*\* (Faurecia)

燃油蒸发控制装置：\*2G3-9E857-\*(\*)(\*)(\*) (Delphi)

氧传感器：前: \*1GA-9Y460-\*(\*)(\*)(\*) (Bosch)

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

德宝Q5 越野乘用车（奥迪改装车）（5 座）

发动机：CNC (Audi)

机外净化器：右: 7P0.253.\*\*\* (VW AG)

　　　　　　左: 7P0.253.\*\*\* (VW AG)

燃油蒸发控制装置：8K0 196\*(\*) (Kayser)

氧传感器：右前: UE 12 (NGK)

　　　　　右后: LP 09 (NGK)

　　　　　左前: UE 12 (NGK)

　　　　　左后: LP 09 (NGK)

德宝Q7 2.0T 越野乘用车（奥迪平行进口）(5 座)

发动机：CYR (Audi Hungaria Motor Kft)

机外净化器：右: 8K0 178 MA (Eberspaecher)

　　　　　　左: 8K0 178 MA (Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：8K0 196 (Kayser)

氧传感器：前: LU08 (Bosch)

　　　　　后: LU08 (Bosch)

德宝S 600 MAYBACH 乘用车（奔驰平行进口）（4座）

发动机：277980 (Mercedes-AMG GmbH)

机外净化器：右: KT A043 (FECT)

　　　　　　左: KT A043 (FECT)

燃油蒸发控制装置：AF 0028 (Kayser)

氧传感器：前: OS 0007 (Bosch)

　　　　　后: OS 0011 (Bosch)

德宝探嗦者Explorer 越野乘用车（福特改装车）（7座）

发动机：H (Ford)

机外净化器：前: \*B53-5E211-F\* (Faurecia)

　　　　　　后: \*B53-5F297-B\* (Faurecia)

燃油蒸发控制装置：9D653 (Ford)

氧传感器：前: \*1GA-9Y460-\*(\*)(\*)(\*) (Robert Bosch)

　　　　　后: \*B5T-9G444-\*(\*)(\*)(\*) (Robert Bosch)

德宝涂乐PATROL 越野乘用车（日产平行进口）（7座）

发动机：VK56 (NISSAN)

机外净化器：前: EZ3\*\*\* (Benteler Automotive)

　　　　　　后: EZ4\*\* (Calsonic Kansei Corporation)

燃油蒸发控制装置：14950 1LA0A (ROKI Co.,Ltd.)

氧传感器：前: H8201246037 (DENSO)

　　　　　后: H8201219741 (NGK SPARK PLUG CO. LTD.)

德宝穿越者Fortuner 越野乘用车（丰田改装车）（7 座）

发动机：2TR (TOYOTA)

机外净化器：前: TB9 (TOYOTA)

　　　　　　后: UC2 (TOYOTA)

燃油蒸发控制装置：77704-\*\*\*\*\* (AISAN)

氧传感器：前: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　后: 89465-\*\*\*\*\* (DENSO)

德宝莱万特Levante 越野乘用车（玛莎拉蒂平行进口）（5 座）

发动机：M156D (Maserati)

机外净化器：右: CAT 156 L01 (Faurecia)

　　　　　　左: CAT 156 R01 (Faurecia)

燃油蒸发控制装置：6700\*\*\*\*\* (Stant)

氧传感器：右前: 670002200 (Bosch)

　　　　　右后: 670031347 (Bosch)

　　　　　左前: 670009075 (Bosch)

　　　　　左后: 670031348 (Bosch)

德宝莱万特Levante S 越野乘用车（玛莎拉蒂平行进口）（5座）

发动机：M156E (Maserati)

机外净化器：右: CAT 156 R01 (Faurecia)

　　　　　　左: CAT 156 L01 (Faurecia)

燃油蒸发控制装置：6700\*\*\*\*\* (Stant)

氧传感器：右前: 670002200 (Bosch)

　　　　　右后: 670031347 (Bosch)

　　　　　左前: 670009075 (Bosch)

　　　　　左后: 670031348 (Bosch)

德宝野玛MUSTANG 乘用车(福特平行进口)(4座-敞篷版)

发动机：H (Ford Motor Company, Cleveland Engine Plant)

机外净化器：右: \*R33-5E212-\*\* (Faurecia)

　　　　　　左: \*R33-5E212-\*\* (Faurecia)

燃油蒸发控制装置：\*U5A-9D653-\*(\*) /\*R3C-9E857-\*(\*) (Delphi)

氧传感器：前: \*R3A-9Y460-\*\* (Bosch)

　　　　　后: \*L3T-9G444-\*\* (Bosch)

**8、东风小康汽车有限公司**

DXK5020XXYF8F7 厢式运输车

发动机：DK15-05 (重庆小康动力有限公司)

机外净化器：XK1.5L-Ⅴ (东风小康汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：FY (重庆方园工贸有限公司)

氧传感器：前: RE94 (DELPHI)

　　　　　后: RE94 (DELPHI)

或

发动机：DK15-05 (重庆小康动力有限公司)

机外净化器：XK1.5L-Ⅴ (东风小康汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：FY (重庆方园工贸有限公司)

氧传感器：前: RE94 (DELPHI)

　　　　　后: S1A26 (重庆小康动力有限公司)

或

发动机：DK15-05 (重庆小康动力有限公司)

机外净化器：XK1.5L-Ⅴ (东风小康汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：FY (重庆方园工贸有限公司)

氧传感器：前: RE94 (DELPHI)

　　　　　后: RE94 (DELPHI)

或

发动机：DK15-05 (重庆小康动力有限公司)

机外净化器：XK1.5L-Ⅴ (东风小康汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: RE94 (DELPHI)

　　　　　后: S1A26 (重庆小康动力有限公司)

或

发动机：DK15-05 (重庆小康动力有限公司)

机外净化器：XK1.5L-Ⅴ (东风小康汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：FY (重庆方园工贸有限公司)

氧传感器：前: RE94 (DELPHI)

　　　　　后: S1A26 (重庆小康动力有限公司)

或

发动机：DK15-05 (重庆小康动力有限公司)

机外净化器：XK1.5L-Ⅴ (东风小康汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL (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：DK15-05 (重庆小康动力有限公司)

机外净化器：XK1.5L-Ⅴ (东风小康汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: RE94 (DELPHI)

　　　　　后: S1A26 (重庆小康动力有限公司)

或

发动机：DK15-05 (重庆小康动力有限公司)

机外净化器：XK1.5L-Ⅴ (东风小康汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: RE94 (DELPHI)

　　　　　后: RE94 (DELPHI)

**9、上汽通用东岳汽车有限公司**

SGM7105GAA1 轿车

发动机：LJI (上汽通用汽车有限公司武汉分公司)

机外净化器：J79963 (上海天纳克排气系统有限公司武汉分公司)

燃油蒸发控制装置：9B (凯塞汽车系统(长春)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)

SGM7105GMA2 轿车

发动机：LJI (上汽通用汽车有限公司武汉分公司)

机外净化器：J79963 (上海天纳克排气系统有限公司武汉分公司)

燃油蒸发控制装置：9B (凯塞汽车系统(长春)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)

**10、戴姆勒股份公司**

Mercedes-AMG GT C (190380/YJ8AA) 轿车

发动机：178980 (戴姆勒股份公司)

机外净化器：右前: KT A049 (Boysen)

　　　　　　右后: KT A047 (Sebring)

　　　　　　左前: KT A049 (Boysen)

　　　　　　左后: KT A047 (Sebring)

燃油蒸发控制装置：AF 0016 (Kayser (KYS))

氧传感器：前: OS0007 (Bosch)

　　　　　后: OS0005 (NTK-NGK)

**11、艾尔阿伽万汽车厂**

嘉恒奔跑者FORTUNER 2.7L 越野乘用车(丰田改装车)(7座)

发动机：2TR (TOYOTA)

机外净化器：前: T30 (TOYOTA)

　　　　　　后: UC8 (TOYOTA)

燃油蒸发控制装置：77704-63010 (TOYOTA)

氧传感器：前: 89465 (DENSO)

　　　　　后: 89465 (DENSO)

**12、上汽通用五菱汽车股份有限公司**

LZW6449BTY 多用途乘用车

LZW6449BTVY 多用途乘用车

发动机：LMH (上汽通用五菱汽车股份有限公司)

机外净化器：CONV-B4-01 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: LSF 4.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF 4.2 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：LMH (上汽通用五菱汽车股份有限公司)

机外净化器：CONV-B4-01 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL (柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：前: LSF 4.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF 4.2 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：LMH (上汽通用五菱汽车股份有限公司)

机外净化器：CONV-B4-01 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL (柳州市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: LSF 4.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF 4.2 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：LMH (上汽通用五菱汽车股份有限公司)

机外净化器：CONV-B4-01 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: LSF 4.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF 4.2 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：LMH (上汽通用五菱汽车股份有限公司)

机外净化器：CONV-B4-01 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL (柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：前: LSF 4.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF 4.2 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：LMH (上汽通用五菱汽车股份有限公司)

机外净化器：CONV-B4-01 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL (柳州市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: LSF 4.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF 4.2 (联合汽车电子有限公司)

LZW6449DEY 多用途乘用车

LZW6449DEVY 多用途乘用车

发动机：L2B (上汽通用五菱汽车股份有限公司)

机外净化器：CONV-B10-02 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: OXY27 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: OXY27 (联合汽车电子有限公司)

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-B10-01 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: OXY27 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: OXY27 (联合汽车电子有限公司)

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-B10-01 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL (柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：前: OXY27 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: OXY27 (联合汽车电子有限公司)

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-B10-01 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL (柳州市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: OXY27 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: OXY27 (联合汽车电子有限公司)

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-B10-02 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL (柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：前: OXY27 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: OXY27 (联合汽车电子有限公司)

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-B10-02 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL (柳州市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: OXY27 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: OXY27 (联合汽车电子有限公司)

LZW6463CQYA 多用途乘用车

LZW6463CQVYA 多用途乘用车

发动机：L2B (上汽通用五菱汽车股份有限公司)

机外净化器：JMC220 (庄信万丰(上海)化工有限公司)

燃油蒸发控制装置：CNS0005 (柳州市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: LSF 4.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF 4.2 (联合汽车电子有限公司)

**13、北汽福田汽车股份有限公司**

BJ5030XLC-AC 冷藏车

发动机：DAM15R (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：FT52003 (北汽福田汽车股份有限公司)

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)

或

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)

BJ5030XLC-AD 冷藏车

BJ5030XYK-AF 翼开启厢式车

BJ5030ZXX-AC 车厢可卸式垃圾车

BJ5030ZZZ-AA 自装卸式垃圾车

发动机：DAM15L (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：FT52003 (北汽福田汽车股份有限公司)

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)

或

发动机：4W12M1 (北汽福田汽车股份有限公司)

机外净化器：FT52005 (北汽福田汽车股份有限公司)

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)

**14、厦门金龙联合汽车工业有限公司**

XMQ5027XXY05 厢式运输车

发动机：V22 (绵阳新晨动力机械有限公司)

机外净化器：前: LY-KL-30003 (南皮县绿源环保设备有限公司)

　　　　　　后: LY-KL-30004 (南皮县绿源环保设备有限公司)

燃油蒸发控制装置：30037A (厦门信源环保科技有限公司)

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)

**15、北京天坛海乔客车有限责任公司**

BF5031XJH 救护车

发动机：2TR (丰田汽车公司)

机外净化器：前: TB9 (TOYOTA)

　　　　　　后 : UC4 (TOYOTA)

燃油蒸发控制装置：77704-12540 (AISAN)

氧传感器：前: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　后: 89465-\*\*\*\*\* (DENSO)

**16、北京宝沃汽车有限公司**

BW6460A4X5G 多用途乘用车

发动机：BWE418A (北京宝沃汽车有限公司)

机外净化器：前: G1E511A (天津三五汽车部件有限公司)

　　　　　　后: G1E511B (天津三五汽车部件有限公司)

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)

**17、和合加利福尼亚汽车集团公司**

克罗迪 GLS400 越野乘用车(奔驰平行进口-3.0L)(4/7座)

发动机：276821 (BENZ)

机外净化器：右: KT 0271 (戴姆勒股份公司)

　　　　　　左: KT 0271 (戴姆勒股份公司)

燃油蒸发控制装置：AF 0016 (戴姆勒股份公司)

氧传感器：右前: OS 0007 (Bosch)

　　　　　右后: OS 0005 (Bosch)

　　　　　左前: OS 0007 (Bosch)

　　　　　左后: OS 0005 (Bosch)

克罗迪 V250 多功能乘用车(奔驰平行进口)(4/6/7/8座)

发动机：274920 (Daimler AG)

机外净化器：前: KT6067 (EBERSPAECHER)

　　　　　　后: KT6067 (EBERSPAECHER)

燃油蒸发控制装置：A 447 470 51 00 (KAYSER)

氧传感器：前: OS 0007 (BOSCH)

　　　　　后: OS 0011 (BOSCH)

克罗迪 V250 2.0 多功能乘用车(奔驰平行进口)(4/6/7/8座)

发动机：274920 (Daimler AG)

机外净化器：前: KT6067 (EBERSPAECHER)

　　　　　　后: KT6067 (EBERSPAECHER)

燃油蒸发控制装置：A 447 470 51 00 (KAYSER)

氧传感器：前: OS 0007 (Bosch)

　　　　　后: OS 0011 (Bosch)

克罗迪 X3 越野乘用车(宝马平行进口)(5座)

发动机：N20B20A (BMW Plant Munich)

机外净化器：右: 8 607 020 (BOYSEN,FAURECIA)

　　　　　　左: 7 649 096 (BOYSEN,FAURECIA)

燃油蒸发控制装置：7 200 075 (MAHLE)

氧传感器：前: LSU ADV (Bosch)

　　　　　后: LSF 4.2 (Bosch)

克罗迪 路地巡洋舰LAND CRUISER 4000 越野乘用车(丰田平行进口)(5/7/8 座)

发动机：1GR (TOYOTA)

机外净化器：右前: 31310 (TOYOTA)

　　　　　　右后: TF9 (TOYOTA)

　　　　　　左前: 31310 (TOYOTA)

　　　　　　左后: TF9 (TOYOTA)

燃油蒸发控制装置：77704-\*\*\*\*\* (TOYOTA)

氧传感器：右前: 89465-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　右后: 89465-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　左前: 89465-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　左后: 89465-\*\*\*\*\* (DENSO)

**18、沈阳华晨金杯汽车有限公司**

SY6450K3SBW 多用途乘用车

发动机：DLCG16 (沈阳新光华晨汽车发动机有限公司)

机外净化器：HCXY-B03 (华晨鑫源重庆汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：SY6390 (重庆欧标科技有限公司)

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)

**19、东风柳州汽车有限公司**

LZ6512MQ15M 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: DM5L-1205010 (浙江邦得利环保科技股份有限公司)

　　　　　　后: DM5L-1205020 (浙江邦得利环保科技股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：B-1130200 (厦门信源环保科技有限公司)

氧传感器：前: RE94 (DELPHI)

　　　　　后: RE94 (DELPHI)

**20、阿卜杜拉.阿卜杜拉法尼兄弟集团分公司**

德宝 陆地巡洋舰 200 LAND CRUISER 200 5.7l 越野乘用车(丰田平行进口)(7/8座)

发动机：3UR (TOYOTA)

机外净化器：前: X32 (TOYOTA)

　　　　　　右后: 1714038020 (TOYOTA)

　　　　　　左后: 1715038020 (TOYOTA)

燃油蒸发控制装置：77704-\*\*\*\*\* (AISAN)

氧传感器：前: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　后: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

**21、FCA意大利股份公司卡西诺工厂**

AR949AA4 乘用车

发动机：670051007 (Alfa Romeo)

机外净化器：右: CATV6R00 (Faurecia)

　　　　　　左: CATV6L00 (Faurecia)

燃油蒸发控制装置：00505322360 (Stant)

氧传感器：前右: 670009076 (Bosch)

　　　　　前左: 670009076 (Bosch)

　　　　　后右: 55248889 (Bosch)

　　　　　后左: 55248889 (Bosch)

**22、湖南江南汽车制造有限公司**

JNJ6455QK 多用途乘用车

发动机：TNN4G15T (锐展(铜陵)科技有限公司)

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)

或

发动机：TNN4G15T (锐展(铜陵)科技有限公司)

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：SKTG02 (宁波赛科效实科技股份有限公司)

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)

或

发动机：TNN4G15T (锐展(铜陵)科技有限公司)

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：TF950 (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)

或

发动机：TNN4G15T (锐展(铜陵)科技有限公司)

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：SKTG02 (宁波赛科效实汽配科技有限公司)

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)

JNJ6480 多用途乘用车

发动机：SFG15T-01 (重庆小康动力有限公司)

机外净化器：ZJM-001 (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 (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)

JNJ6480Q 多用途乘用车

发动机：SFG18 (重庆小康动力有限公司)

机外净化器：前: ZJM-002 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

　　　　　　后: ZJM-003 (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 (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)