附件1

**2024年度第二十批达国六排放标准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、北京北铃专用汽车有限公司

BBL5032XSWB 商务车

发动机：254920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：后: KT6085 (天纳克(中国)有限公司)

　　　　　　前: KT0439 (佛吉亚排气控制系统(北京)有限公司)

　　　　　　中: KT0440 (佛吉亚排气控制系统(北京)有限公司)

燃油蒸发控制装置：M254 (梅赛德斯-奔驰股份公司)

氧传感器：后: OS0014 (NTK)

　　　　　前: OS0012 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF0094 (佛吉亚排气控制系统(北京)有限公司)

# 2、长久汽车制造有限公司

CHX5035XSWH 商务车

发动机：254920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：后: KT6085 (佛吉亚排气控制系统(北京)有限公司)

　　　　　　前: KT0439 (弗吉亚排气控制系统(北京)有限公司)

　　　　　　中: KT0440 (佛吉亚排气控制系统(北京)有限公司)

燃油蒸发控制装置：A4474705901 (Borgwarner Inc.)

氧传感器：后: OS0014 (NTK)

　　　　　前: OS0012 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：后: PF0094 (佛吉亚排气控制系统(北京)有限公司)

# 3、德国奥迪汽车股份有限公司

RSQ8 F1SDWNAQ6R2 乘用车

发动机：DWN (Dr. Ing. h.c. F. Porsche AG)

机外净化器：右后: 4M0 178 HC (BAP Boysen Abgassysteme Plauen GmbH & Co. KG)

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

　　　　　　左后: 4M0 178 HC (BAP Boysen Abgassysteme Plauen GmbH & Co. KG)

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

燃油蒸发控制装置：4N0 196 B (A. Kayser Automotive Systems GmbH)

氧传感器：右后: LD11 (CERAMIC SENSOR CO.,LTD.)

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

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

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

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

　　　　　　　　　左前: 4M0 181 DC (BAP Boysen Abgassysteme Plauen GmbH & Co. KG)

# 4、华晨宝马汽车有限公司

BMW7153BB 轿车

BMW7153BA 轿车

发动机：B38A15R (华晨宝马汽车有限公司)

机外净化器：后: 5 A75 BD9 (普赫姆汽车技术(上海)有限公司沈阳分公司)

　　　　　　前: 5 A11 7D4 (天纳克(大连)排气系统有限公司沈阳分公司)

燃油蒸发控制装置：9 452 949 (DELPHI)

氧传感器：后: ZFAS-S3.1 (NTK)

　　　　　前: ZFAS-U3 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：5 A11 7D4 (天纳克(大连)排气系统有限公司沈阳分公司)

BMW7201AP 轿车

发动机：B48B20R (华晨宝马汽车有限公司)

机外净化器：5 A34 217 (波森尾气系统(沈阳)有限公司)

燃油蒸发控制装置：5 A45 E72 (凯塞汽车系统(长春)有限公司)

氧传感器：后: LSF6 (BOSCH)

　　　　　前: LSU5.2 S (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：5 A34 217 (波森尾气系统(沈阳)有限公司)

BMW7201BP 轿车

发动机：B48B20R (华晨宝马汽车有限公司)

机外净化器：5 A34 217 (波森尾气系统(沈阳)有限公司)

燃油蒸发控制装置：5 A45 E72 (凯塞汽车系统(长春)有限公司)

氧传感器：后: LSF6 (BOSCH)

　　　　　前: LSU5.2 S (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：5 A34 217 (波森尾气系统(沈阳)有限公司)

BMW7201DP 轿车

BMW7201CP 轿车

发动机：B48B20T (华晨宝马汽车有限公司)

机外净化器：5 A34 213 (波森尾气系统(沈阳)有限公司)

燃油蒸发控制装置：5 A45 E72 (凯塞汽车系统(长春)有限公司)

氧传感器：后: LSF6 (BOSCH)

　　　　　前: LSU5.2 S (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：5 A34 213 (波森尾气系统(沈阳)有限公司)

BMW7201EP 轿车

发动机：B48B20T (华晨宝马汽车有限公司)

机外净化器：5 A34 213 (波森尾气系统(沈阳)有限公司)

燃油蒸发控制装置：5 A45 E72 (凯塞汽车系统(长春)有限公司)

氧传感器：后: LSF6 (BOSCH)

　　　　　前: LSU5.2 S (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：5 A34 213 (波森尾气系统(沈阳)有限公司)

BMW7201VX 轿车

发动机：B48B20T (华晨宝马汽车有限公司)

机外净化器：5 A34 213 (波森尾气系统(沈阳)有限公司)

燃油蒸发控制装置：5 A45 E72 (凯塞汽车系统(长春)有限公司)

氧传感器：后: LSF6 (BOSCH)

　　　　　前: LSU5.2 S (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：5 A34 213 (波森尾气系统(沈阳)有限公司)

BMW7203BD 轿车

BMW7203BC 轿车

发动机：B48A20R (华晨宝马汽车有限公司)

机外净化器：后: 5 A75 BD9 (普赫姆汽车技术(上海)有限公司沈阳分公司)

　　　　　　前: 5 A74 B27 (天纳克(大连)排气系统有限公司沈阳分公司)

燃油蒸发控制装置：9 452 949 (DELPHI)

氧传感器：后: ZFAS-S3.1 (NTK)

　　　　　前: ZFAS-U3 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：5 A74 B27 (天纳克(大连)排气系统有限公司沈阳分公司)

BMW7203BE 轿车

发动机：B48A20H (BMW AG)

机外净化器：后: 5 A0D 913 (PUREM)

　　　　　　前: 7 618 754 (TENNECO)

燃油蒸发控制装置：9 452 949 (DELPHI)

氧传感器：后: ZFAS-S3.1 (NTK)

　　　　　前: ZFAS-U3 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：7 618 754 (TENNECO)

# 5、上海雅升汽车制造有限公司

YPV5038XSW/254920 商务车

发动机：254920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：后: K6085 (天纳克(中国)有限公司)

　　　　　　前: KT0439 (佛吉亚排气控制系统(北京)有限公司)

　　　　　　中: KT0440 (弗吉亚排气控制系统(北京)有限公司)

燃油蒸发控制装置：M254 (梅赛德斯-奔驰股份公司)

氧传感器：后: OS0014 (NTK)

　　　　　前: OS0012 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF0094 (佛吉亚排气控制系统(北京)有限公司)

YPV5039XSW 商务车

发动机：254920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：后: KT6085 (天纳克(中国)有限公司)

　　　　　　前: KT0439 (佛吉亚排气控制系统(北京)有限公司)

　　　　　　中: KT0440 (佛吉亚排气控制系统(北京)有限公司)

燃油蒸发控制装置：M254 (梅赛德斯-奔驰股份公司)

氧传感器：后: OS0012 (NTK)

　　　　　前: OS0012 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF0094 (佛吉亚排气控制系统(北京)有限公司)

# 6、上汽通用东岳汽车有限公司

SGM6489EBB5 多用途乘用车

发动机：LP5 (上汽通用东岳动力总成有限公司)

机外净化器：NA5315 (克康(上海)排气控制系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：19AE24 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: H6R (电装(中国)投资有限公司上海分公司)

　　　　　前: 29U21C (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：NA5315 (克康(上海)排气控制系统有限公司)

# 7、宇通客车股份有限公司

ZK5035XZHQ61 指挥车

发动机：G (Ford Motor Company)

机外净化器：左前: 5F297 (TENNECO)

　　　　　　右后: 5F297 (TENNECO)

　　　　　　右前: 5F297 (TENNECO)

　　　　　　左后: 5F297 (TENNECO)

燃油蒸发控制装置：KL34-9E857-\*\* (FoMoCo)

氧传感器：左前: 9Y460 (BOSCH)

　　　　　右后: 9G444 (BOSCH)

　　　　　右前: 9Y460 (BOSCH)

　　　　　左后: 9G444 (BOSCH)

# 8、浙江卡尔森汽车有限公司

ZZY5039XSWBH 商务车

发动机：254920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：后: KT6085 (天纳克(中国)有限公司)

　　　　　　前: KT0439 (佛吉亚排气控制系统(北京)有限公司)

　　　　　　中: KT0440 (佛吉亚排气控制系统(北京)有限公司)

燃油蒸发控制装置：M254 (梅赛德斯-奔驰股份公司)

氧传感器：后: OS0014 (NTK)

　　　　　前: OS0012 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF0094 (佛吉亚排气控制系统(北京)有限公司)

# 9、比亚迪汽车工业有限公司

QCJ6520MT6HEV8 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：MC6J3026-BN (比亚迪汽车有限公司)

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：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3026-BN (比亚迪汽车有限公司)

或

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：MC6J3026-BN (长沙市比亚迪汽车有限公司)

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：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3026-BN (长沙市比亚迪汽车有限公司)

或

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：MC6J3026-BN (郑州比亚迪汽车有限公司)

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：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3026-BN (郑州比亚迪汽车有限公司)

QCJ6520MT6HEV9 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：MC6J3026-BN (比亚迪汽车有限公司)

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：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3026-BN (比亚迪汽车有限公司)

或

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：后: MC6J3026-BN (长沙市比亚迪汽车有限公司)

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：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：后: MC6J3026-BN (长沙市比亚迪汽车有限公司)

或

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：MC6J3026-BN (郑州比亚迪汽车有限公司)

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：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3026-BN (郑州比亚迪汽车有限公司)

# 10、长城汽车股份有限公司

CC6480BT25JPHEV 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：GW4B15H (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：GWCHZH-G09 (精诚工科汽车系统有限公司)

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：后: RE94 (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

　　　　　前: ZFAS (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GWCHZH-G09 (精诚工科汽车系统有限公司)

或

发动机：GW4B15H (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：GWCHZH-G09 (精诚工科汽车系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：GWTG-B03 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: RE94 (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

　　　　　前: ZFAS (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GWCHZH-G09 (精诚工科汽车系统有限公司)

# 11、奇瑞汽车股份有限公司

SQR6481CHEVT22 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：SQRH4J15 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：153AFG (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：155ABP (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：153AFM (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

或

发动机：SQRH4J15 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：153AFG (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：155ABP (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：153AFM (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

# 12、赛力斯汽车（湖北）有限公司

DXK6481AS6PHEVH 插电式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：XCB4DSS0 (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：后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU ADV (联合汽车电子有限公司)

# 13、上汽通用五菱汽车股份有限公司

LZW7154KBUPHEVA6 插电式混合动力轿车

LZW7154KBUPHEVA5 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-B10-14 (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：后: OXY27 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: OXY25 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：LBG (柳州赛克科技发展有限公司)

机外净化器：CONV-B10-14 (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：后: OXY27 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: OXY25 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：LBG (柳州赛克科技发展有限公司)

机外净化器：CONV-B10-14 (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：后: OXY27 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: OXY25 (联合汽车电子有限公司)

LZW7155HDUPHEVA1 插电式混合动力轿车

发动机：LBT (柳州赛克科技发展有限公司)

机外净化器：CONV-B10-11 (昆明贵研催化剂有限责任公司)

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：后: OXY27 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: OXY25 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GPF-A4-31 (昆明贵研催化剂有限责任公司)

或

发动机：LBT (柳州赛克科技发展有限公司)

机外净化器：CONV-B10-11 (昆明贵研催化剂有限责任公司)

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：后: OXY27 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: OXY25 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GPF-A4-31 (昆明贵研催化剂有限责任公司)

或

发动机：LBT (柳州赛克科技发展有限公司)

机外净化器：CONV-B10-11 (昆明贵研催化剂有限责任公司)

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：后: OXY27 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: OXY25 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GPF-A4-31 (昆明贵研催化剂有限责任公司)

或

发动机：LBT (柳州赛克科技发展有限公司)

机外净化器：CONV-B10-11 (昆明贵研催化剂有限责任公司)

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：后: OXY27 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: OXY25 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GPF-A4-31 (昆明贵研催化剂有限责任公司)

# 14、重庆长安汽车股份有限公司

SC6450AAAB6HEV 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：JL469Q1 (重庆长安汽车股份有限公司)

机外净化器：CZ75ZS6G-39 (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：后: RE94 (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

　　　　　前: RE94 (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

# 15、赛力斯汽车有限公司

SKE6480SSHEVA10S 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：XCA44SS0 (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：后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU ADV (联合汽车电子有限公司)

SKE6480SSHEVR5 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：XCA44SS0 (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：后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU ADV (联合汽车电子有限公司)

SKE6500SSHEVA10S 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：XCA44SS0 (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：后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU ADV (联合汽车电子有限公司)

SKE6500SSHEVA9S 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：XCA44SS0 (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：后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU ADV (联合汽车电子有限公司)

SKE6500SSHEVR5 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：XCA44SS0 (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：后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU ADV (联合汽车电子有限公司)

SKE6500SSHEVR9 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：XCA44SS0 (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：后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU ADV (联合汽车电子有限公司)