附件1

**2023年度第二十一批达国六排放标准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、精灵团队汽车贸易有限公司**

鼎中WRX AT 乘用车（斯巴鲁平行进口）（5座）

发动机：FA24 (株式会社斯巴鲁)

机外净化器：前: FCB22 (SAKAMOTO INDUSTRY CO.,Ltd)

　　　　　　后: RCB03 (SAKAMOTO INDUSTRY CO.,Ltd)

燃油蒸发控制装置：42035FL020 (MAHLE Filter Systems Japan Corporation)

氧传感器：前: 22641AA790 (NTK)

　　　　　后: 22690AB090 (NTK)

**2、河北览众专用汽车制造有限公司**

LZR5031XLJCCE23 旅居车

发动机：GW4C20B (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：GWCHZH-E09 (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）：GWKLQ-F05 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

**3、美国联合太平洋集团**

新桦兴 GLS 3.0T 越野乘用车（奔驰平行进口）（6/7座）

发动机：256830 (梅赛德斯奔驰股份公司)

机外净化器：中: KT0461 (Boysen)

　　　　　　前: KT0460 (Boysen)

　　　　　　后: KT0462 (Boysen)

燃油蒸发控制装置：AF0035 (Kayser/KYS)

氧传感器：前: OS0012 (NTK)

　　　　　后: OS0014 (NTK)

**4、德国宝马汽车公司**

525i 11FJ 轿车

发动机：B48B20P (BMW AG)

机外净化器：5 A34 237 (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：9 894 693 (KAYSER)

氧传感器：前: LSU5.2 S (BOSCH)

　　　　　后: LSF6 (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：5 A34 237 (BOYSEN)

X2 sDrive25i 61GN 乘用车

发动机：B48A20P (BMW AG)

机外净化器：前: 5 A12 C38 (TENNECO)

　　　　　　后: 5 A06 716 (EBERSPACHER)

燃油蒸发控制装置：9 452 949 (DELPHI)

氧传感器：前: ZFAS-U3 (NTK)

　　　　　后: ZFAS-S3.1 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：5 A12 C38 (TENNECO)

X2 xDrive25i 41GM 越野乘用车

发动机：B48A20P (BMW AG)

机外净化器：前: 5 A12 C38 (TENNECO)

　　　　　　后: 5 A06 716 (EBERSPACHER)

燃油蒸发控制装置：9 452 949 (DELPHI)

氧传感器：前: ZFAS-U3 (NTK)

　　　　　后: ZFAS-S3.1 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：5 A12 C38 (TENNECO)

**5、上汽大众汽车有限公司**

SVW65311GV 多用途乘用车

发动机：DTH (上汽大众动力电池有限公司)

机外净化器：5QD 178 DB (普赫姆汽车技术(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：3QF 196 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: UE06L (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: LD11 (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：5QD 181 AA (普赫姆汽车技术(上海)有限公司)

或

发动机：DTH (上汽大众动力电池有限公司)

机外净化器：5QD 178 DB (普赫姆汽车技术(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：3QF 196 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: UE06L (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: LD11 (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：5QD 181 AA (普赫姆汽车技术(上海)有限公司)

或

发动机：DTH (上汽大众动力电池有限公司)

机外净化器：5QD 178 DB (普赫姆汽车技术(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：3QF 196 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: UE06L (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: LD11 (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：5QD 181 AA (普赫姆汽车技术(上海)有限公司)

**6、奇瑞汽车股份有限公司**

SQR6480CHEVT221 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：前: LSU5.2 (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）：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：前: LSU5.2 (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）：153AFM (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

**7、世禾进出口有限公司**

新桦兴 阿迩法 ALPHARD 4WD 混合动力多用途乘用车（丰田平行进口）（7座）

发动机：A25A (丰田汽车公司)

机外净化器：前: 25\*\*\* (SANGO CO.,LTD)

　　　　　　后: J54 (丰田汽车公司)

燃油蒸发控制装置：77704-33210 (AISAN INDUSTRY CO.,LTD.)

氧传感器：前: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO CORPORATION)

　　　　　后: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO CORPORATION)

**8、庆铃汽车股份有限公司**

QL1030GBGW 多用途货车

QL1030FBGW 多用途货车

QL1031FBGW 多用途货车

QL1031GBGW 多用途货车

发动机：G20TGDI3 (云内动力股份有限公司)

机外净化器：G20TGDI-171 (无锡恒和环保科技有限公司)

燃油蒸发控制装置：1104112-TB10R (石通瑞吉亚太电子（苏州）有限公司)

氧传感器：前: OSL (德尔福（上海）动力推进系统有限公司)

　　　　　后: RE94 (德尔福（上海）动力推进系统有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：G20TGDI-172 (无锡恒和环保科技有限公司)

**9、北京市政中燕工程机械制造有限公司**

BSZ5030TCXC6B 除雪车

发动机：LJ481Q6 (柳州五菱柳机动力有限公司)

机外净化器：TWC-NP18-11 (浙江欧信环保科技有限公司)

燃油蒸发控制装置：TF2600 (金华市合发科技有限公司)

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）：GPF-NP18-07 (浙江欧信环保科技有限公司)

**10、程力专用汽车股份有限公司**

CLW5030XJHCDP 救护车

发动机：ECOBOOST4G20C6L (江铃汽车股份有限公司)

机外净化器：JEGAT009 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

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-\*\* (BOSCH)

　　　　　后: PK29-9G444-\*\* (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JEGAT010 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

**11、无锡申联专用汽车有限公司**

SQL5030XXHD8GD 救险车

发动机：20A4E (上海汽车集团股份有限公司)

机外净化器：SK8161004 (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）：SK8161004 (太仓世钟汽车配件有限公司)

**12、宜宾凯翼汽车有限公司**

WHJ6440FX11TB 多用途乘用车

发动机：SQRE4T15C (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：1205BB1 (金华欧仑催化科技有限公司)

燃油蒸发控制装置：155AAF (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LSU5.2 (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）：1205BB2 (金华欧仑催化科技有限公司)

或

发动机：SQRE4T15C (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：1205BB1 (金华欧仑催化科技有限公司)

燃油蒸发控制装置：155AAF (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：前: LSU5.2 (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）：1205BB2 (金华欧仑催化科技有限公司)

**13、上汽大通汽车有限公司**

SH5030XZHE8GD 指挥车

发动机：20A4E (上海汽车集团股份有限公司)

机外净化器：SK8161004 (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）：SK8161004 (太仓世钟汽车配件有限公司)

或

发动机：20A4E (上海汽车集团股份有限公司)

机外净化器：SK8161004 (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）：SK8161004 (太仓世钟汽车配件有限公司)

**14、江西钧天机械有限公司**

JKF5030XJE 无线电监测车

发动机：G (美国福特汽车公司)

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

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

燃油蒸发控制装置：\*L3V-9E857-\*(\*)(\*)(\*) (福特汽车公司)

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

JKF5030XSWF6E 商务车

发动机：G (福特汽车公司)

氧传感器：右前: 9Y460 (BOSCH)

　　　　　右后: 9G444 (BOSCH)

　　　　　左前: 9Y460 (BOSCH)

　　　　　左后: 9G444 (BOSCH)