附件1

**2024年度第十五批达国六排放标准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、奇瑞汽车股份有限公司**

SQR6461CHEVT1H 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：1205AK6 (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：F19-1208010 (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: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：1205AK6 (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

或

发动机：SQRH4J15 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：1205AK6 (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：F19-1208010 (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: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：1205AK6 (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

SQR6470T1DBD 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：153AFB (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

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）：153AFC (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

或

发动机：SQRE4T15C (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：153ABV (佛吉亚(青岛)排气系统有限公司)

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）：153AEC (佛吉亚(青岛)排气系统有限公司)

或

发动机：SQRE4T15C (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：153AFB (佛吉亚(青岛)排气系统有限公司)

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）：153AFC (佛吉亚(青岛)排气系统有限公司)

SQR6470T1DTBD 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：153ABV (佛吉亚(青岛)排气系统有限公司)

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）：153AEC (佛吉亚(青岛)排气系统有限公司)

或

发动机：SQRE4T15C (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：153AFB (佛吉亚(青岛)排气系统有限公司)

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）：153AFC (佛吉亚(青岛)排气系统有限公司)

或

发动机：SQRE4T15C (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：153AFB (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

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）：153AFC (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

**2、德国宝马汽车公司**

G42 225i 轿车

发动机：B48B20A (BMW AG)

机外净化器：8 645 746 (FAURECIA)

燃油蒸发控制装置：9 494 554 (KAUTEX TEXTRON)

氧传感器：前: LSU 5.2 (BOSCH)

　　　　　后: ZFAS-S3.1 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：9 456 614 (BOYSEN)

G42 M240i 轿车

发动机：B58B30C (BMW AG)

机外净化器：9 797 593 (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：9 494 554 (KAUTEX TEXTRON)

氧传感器：前: ZFAS-U3 (NTK)

　　　　　后: OZAS-S4.2 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：9 456 614 (BOYSEN)

**3、湖北馨雅通达汽车科技有限公司**

ZXN5030TYHKM6 绿化综合养护车

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)

ZXN5035TYHKM6 绿化综合养护

发动机：G16MPI (昆明云内动力股份有限公司)

机外净化器：G16MPI-171201 (无锡恒和环保科技有限公司)

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: 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）：G16MPI-171301 (无锡恒和环保科技有限公司)

**4、英国劳斯莱斯汽车有限公司**

RR31 Cullinan 乘用车

发动机：N74B68A (Rolls-Royce Motor Cars Limited)

机外净化器：右: 9 468 745 (BOYSEN)

　　　　　　左: 9 468 745 (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：7 356 534 (KAYSER)

氧传感器：右前: LSU 5.2 (BOSCH)

　　　　　右后: ZFAS-S3.1 (NTK)

　　　　　左前: LSU 5.2 (BOSCH)

　　　　　左后: ZFAS-S3.1 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：右: 8 741 654 (BOYSEN)

　　　　　　　　　　　左: 8 741 654 (BOYSEN)

RR31 Cullinan BB 乘用车

发动机：N74B68A (Rolls-Royce Motor Cars Limited)

机外净化器：右: 9 468 745 (BOYSEN)

　　　　　　左: 9 468 745 (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：7 356 534 (KAYSER)

氧传感器：右前: LSU 5.2 (BOSCH)

　　　　　右后: ZFAS-S3.1 (NTK)

　　　　　左前: LSU 5.2 (BOSCH)

　　　　　左后: ZFAS-S3.1 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：右: 8 741 654 (BOYSEN)

　　　　　　　　　　　左: 8 741 654 (BOYSEN)

**5、湖北五环专用汽车有限公司**

HCQ5021TSYBAW6 宿营车

发动机：LQ481QFB (青岛蓝齐柳机动力科技有限公司)

机外净化器：QD1205AE (河北海特汽车部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：VW1130PEA (廊坊远祥汽车配件有限公司)

氧传感器：前: AY083 (江苏奥易克斯汽车电子科技股份有限公司)

　　　　　后: AY083 (江苏奥易克斯汽车电子科技股份有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：QD1205AE (河北海特汽车部件有限公司)

HCQ5021XFZBAW6 福祉车

发动机：LQ481QFB (青岛蓝齐柳机动力科技有限公司)

机外净化器：QD1205AE (河北海特汽车部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：VW1130PEA (廊坊远祥汽车配件有限公司)

氧传感器：前: AY083 (江苏奥易克斯汽车电子科技股份有限公司)

　　　　　后: AY083 (江苏奥易克斯汽车电子科技股份有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：QD1205AE (河北海特汽车部件有限公司)

HCQ5021XJHBAW6 救护车

发动机：LQ481QFB (青岛蓝齐柳机动力科技有限公司)

机外净化器：QD1205AE (河北海特汽车部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：VW1130PEA (廊坊远祥汽车配件有限公司)

氧传感器：前: AY083 (江苏奥易克斯汽车电子科技股份有限公司)

　　　　　后: AY083 (江苏奥易克斯汽车电子科技股份有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：QD1205AE (河北海特汽车部件有限公司)

**6、和合加利福尼亚汽车集团公司**

克罗迪 LC79 4S 多用途货车(丰田平行进口)

发动机：1GR (TOYOTA)

机外净化器：右前: R31\*\*\* (TOYOTA)

　　　　　　右后: T\*\* (TOYOTA)

　　　　　　左前: L31\*\*\* (TOYOTA)

　　　　　　左后: T\*\* (TOYOTA)

燃油蒸发控制装置：77704-\*\*\*\*\* (AISAN)

氧传感器：右前: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　右后: 89465-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　左前: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　左后: 89465-\*\*\*\*\* (DENSO)

克罗迪 兰德酷璐泽 普菈多 FTLPD40 越野乘用车（丰田平行进口

发动机：1GR (TOYOTA)

机外净化器：右前: 17140-\*\*\*\*\* (TOYOTA)

　　　　　　右后: T\*\* (TOYOTA)

　　　　　　左前: 17150-\*\*\*\*\* (TOYOTA)

　　　　　　左后: T\*\* (TOYOTA)

燃油蒸发控制装置：77704-\*\*\*\*\* (AISAN)

氧传感器：右前: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　右后: 89465-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　左前: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　左后: 89465-\*\*\*\*\* (DENSO)

**7、帝轮汽车有限公司**

帝轮 V350 多功能乘用车（奔驰平行进口）

发动机：274920 (戴姆勒股份公司)

机外净化器：KT6067 (Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：AF 0034 (Kayser/KYS)

氧传感器：前: OS 0007 (BOSCH)

　　　　　后: OS 0011 (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：PF 0071 (TENNECO)

**8、铂镭特汽车公司**

铂镭特 BROTBP5 乘用车（保时捷平行进口）（2座）

发动机：DVY (保时捷股份公司)

机外净化器：右: TOPB\*\*\* (faurecia)

　　　　　　左: TOPB\*\*\* (faurecia)

燃油蒸发控制装置：992.201.\*\*\*.\*\* (DELPHI)

氧传感器：右前: UE0\* (NTK)

　　　　　右后: LD1\*\* (NTK)

　　　　　左前: UE0\* (NTK)

　　　　　左后: LD1\*\* (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：右: TOPB\*\*\* (faurecia)

　　　　　　　　　　　左: TOPB\*\*\* (faurecia)

铂镭特 BROTBPN 乘用车（保时捷平行进口）（2座）

发动机：DVY (保时捷股份公司)

机外净化器：右: TOPB\*\*\* (faurecia)

　　　　　　左: TOPB\*\*\* (faurecia)

燃油蒸发控制装置：992.201.\*\*\*.\*\* (DELPHI)

氧传感器：右前: UE0\* (NTK)

　　　　　右后: LD1\*\* (NTK)

　　　　　左前: UE0\* (NTK)

　　　　　左后: LD1\*\* (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：右: TOPB\*\*\* (faurecia)

　　　　　　　　　　　左: TOPB\*\*\* (faurecia)

铂镭特 BROTGEN 乘用车（凯迪拉克平行进口）（7座）

发动机：L87 (通用汽车有限责任公司)

机外净化器：右: 127218\*\* (GM)

　　　　　　左: 127218\*\* (GM)

燃油蒸发控制装置：27LT\*\* (DELPHI)

氧传感器：右前: 150200-20\*\* (DENSO)

　　　　　右后: 126702\*\* (NTK)

　　　　　左前: 150200-20\*\* (DENSO)

　　　　　左后: 126702\*\* (NTK)

铂镭特 BROTLA4 混合动力多用途乘用车（雷克萨斯平行进口）（7座）

发动机：A25A (TOYOTA)

机外净化器：前: 256\*\* (SANGO)

　　　　　　后: L6\* (TOYOTA)

燃油蒸发控制装置：77740-\*\*\*\*\* (AISAN)

氧传感器：前: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　后: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

铂镭特 BROTLN8 乘用车（雷克萨斯平行进口）（5座）

发动机：2UR (TOYOTA)

机外净化器：右前: PA\* (TOYOTA)

　　　　　　右后: PA\* (TOYOTA)

　　　　　　左前: PA\* (TOYOTA)

　　　　　　左后: PA\* (TOYOTA)

燃油蒸发控制装置：77740-\*\*\*\*\* (AISAN)

氧传感器：右前: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　右后: 89465-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　左前: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　左后: 89465-\*\*\*\*\* (DENSO)

铂镭特 BROTNB5 乘用车（保时捷平行进口）（2座）

发动机：DRM (保时捷股份公司)

机外净化器：右: TOPB\*\*\* (faurecia)

　　　　　　左: TOPB\*\*\* (faurecia)

燃油蒸发控制装置：992.201.\*\*\*.\*\* (DELPHI)

氧传感器：右前: UE0\* (NTK)

　　　　　右后: LD1\*\* (NTK)

　　　　　左前: UE0\* (NTK)

　　　　　左后: LD1\*\* (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：右: TOPB\*\*\* (faurecia)

　　　　　　　　　　　左: TOPB\*\*\* (faurecia)

铂镭特 BROTP3N 乘用车（保时捷平行进口）（4座）

发动机：DKE (保时捷股份公司)

机外净化器：右: 992 1\*\* \* (BOYSEN)

　　　　　　左: 992 1\*\* \* (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：TPNP0\*\*\*\*\* (DELPHI)

氧传感器：右前: UE0\* (NTK)

　　　　　右后: LD1\*\* (NTK)

　　　　　左前: UE0\* (NTK)

　　　　　左后: LD1\*\* (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：右: 992 \*\*\* \* (BOYSEN)

　　　　　　　　　　　左: 992 \*\*\* \* (BOYSEN)

**9、意大利法拉利汽车股份公司**

F173HGC 可外接充电式混合动力汽车

F173HFC 可外接充电式混合动力汽车

发动机：F154FB (法拉利股份公司)

机外净化器：右: CAT 173 R LW (MHG)

　　　　　　左: CAT 173 L LW (MHG)

燃油蒸发控制装置：342652 (Sumiriko)

氧传感器：前: UAA3002-YC002 (NTK)

　　　　　后: OZA1001-YC002 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：右: GPF 173 R (MHG)

　　　　　　　　　　　左: GPF 173 L (MHG)

**10、星际汽车有限公司（STARCRAFT AUTOMOBILE LTD.）**

星耀 遊骑兵猛禽 Ranger Raptor 多用途货车（福特平行进口）

发动机：DD2S (福特汽车公司)

机外净化器：右: \*\*\*\*-5E212-\*\* (Eberspacher)

　　　　　　左: \*\*\*\*-5E214-\*\* (Eberspacher)

燃油蒸发控制装置：\*\*\*\*-9E857-\*\*\* (FoMoCo)

氧传感器：右前: \*\*\*\*-9Y460-\*\* (Bosch)

　　　　　右后: \*\*\*\*-9G444-\*\* (Bosch)

　　　　　左前: \*\*\*\*-9Y460-\*\* (Bosch)

　　　　　左后: \*\*\*\*-9G444-\*\* (Bosch)

**11、保时捷股份公司**

911 Carrera A821 乘用车

发动机：DYH (保时捷股份公司)

机外净化器：右: 992 178 L (BOYSEN)

　　　　　　左: 992 178 L (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：TPNP000021 (BorgWarner)

氧传感器：右前: UE06 (NTK)

　　　　　右后: LD11 (NTK)

　　　　　左前: UE06 (NTK)

　　　　　左后: LD11 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：右: 992 178 J (BOYSEN)

　　　　　　　　　　　左: 992 178 J (BOYSEN)

911 Carrera A822 乘用车

发动机：DYH (保时捷股份公司)

机外净化器：右: 992 178 L (BOYSEN)

　　　　　　左: 992 178 L (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：TPNP000021 (BorgWarner)

氧传感器：右前: UE06 (NTK)

　　　　　右后: LD11 (NTK)

　　　　　左前: UE06 (NTK)

　　　　　左后: LD11 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：右: 992 178 J (BOYSEN)

　　　　　　　　　　　左: 992 178 J (BOYSEN)