附件 3

**2021年度第三批达国六排放标准6b阶段的重型燃气车**

(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、中国重汽集团济宁商用车有限公司**

ZZ4257V424JF1L 牵引汽车

发动机：MT11.41-60 (中国重型汽车集团有限公司)

压力调节器或蒸发器：RV550020 (中国重型汽车集团有限公司)

机外净化器：RV540194(三元) (中国重型汽车集团有限公司)

氧传感器：前: LZA03 (日本特殊陶业株式会社)

　　　　　后: LSF4 (博世汽车技术服务（中国）有限公司)

增压器型号：HE250WG (无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：EFMA (摩菲伊肯控制技术(杭州)有限公司)

OBD型号：OBD-G3-E6 (摩菲伊肯控制技术（杭州）有限公司)

催化转化器(ASC)：RV540194 (中国重型汽车集团有限公司)

NOX传感器：UNINOx Sensor (大陆汽车电子（长春）有限公司)

在线监控车载终端：SVT81 (上海势航网络科技有限公司)

ZZ4257V424JF1L 牵引汽车

发动机：MT13.46-60 (中国重型汽车集团有限公司)

压力调节器或蒸发器：RV550020 (中国重型汽车集团有限公司)

机外净化器：RV540151(三元) (中国重型汽车集团有限公司)

氧传感器：前: LZA03 (日本特殊陶业株式会社)

　　　　　后: LSF4 (博世汽车技术服务（中国）有限公司)

增压器型号：WF70P (无锡威孚高科技集团股份有限公司)

混合装置：EFMA (摩菲伊肯控制技术(杭州)有限公司)

OBD型号：OBD-G1-E6 (摩菲伊肯控制技术(杭州)有限公司)

催化转化器(ASC)：RV540151 (中国重型汽车集团有限公司)

NOX传感器：UNINOx Sensor (大陆汽车电子（长春）有限公司)

在线监控车载终端：SVT81 (上海势航网络科技有限公司)

或

发动机：MT13.46-60 (中国重型汽车集团有限公司)

压力调节器或蒸发器：RV550020 (中国重型汽车集团有限公司)

机外净化器：RV540184(三元) (中国重型汽车集团有限公司)

氧传感器：前: LZA03 (日本特殊陶业株式会社)

　　　　　后: LSF4 (博世汽车技术服务（中国）有限公司)

增压器型号：WF70P (无锡威孚高科技集团股份有限公司)

混合装置：EFMA (摩菲伊肯控制技术(杭州)有限公司)

OBD型号：OBD-G1-E6 (摩菲伊肯控制技术(杭州)有限公司)

催化转化器(ASC)：RV540184 (中国重型汽车集团有限公司)

NOX传感器：UNINOx Sensor (大陆汽车电子（长春）有限公司)

在线监控车载终端：SVT81 (上海势航网络科技有限公司)

或

发动机：MT13.44-60 (中国重型汽车集团有限公司)

压力调节器或蒸发器：RV550020 (中国重型汽车集团有限公司)

机外净化器：RV540184(三元) (中国重型汽车集团有限公司)

氧传感器：前: LZA03 (日本特殊陶业株式会社)

　　　　　后: LSF4 (博世汽车技术服务（中国）有限公司)

增压器型号：WF70P (无锡威孚高科技集团股份有限公司)

混合装置：EFMA (摩菲伊肯控制技术(杭州)有限公司)

OBD型号：OBD-G1-E6 (摩菲伊肯控制技术(杭州)有限公司)

催化转化器(ASC)：RV540184 (中国重型汽车集团有限公司)

NOX传感器：UNINOx Sensor (大陆汽车电子（长春）有限公司)

在线监控车载终端：SVT81 (上海势航网络科技有限公司)

或

发动机：MT13.44-60 (中国重型汽车集团有限公司)

压力调节器或蒸发器：RV550020 (中国重型汽车集团有限公司)

机外净化器：RV540151(三元) (中国重型汽车集团有限公司)

氧传感器：前: LZA03 (日本特殊陶业株式会社)

　　　　　后: LSF4 (博世汽车技术服务（中国）有限公司)

增压器型号：WF70P (无锡威孚高科技集团股份有限公司)

混合装置：EFMA (摩菲伊肯控制技术(杭州)有限公司)

OBD型号：OBD-G1-E6 (摩菲伊肯控制技术(杭州)有限公司)

催化转化器(ASC)：RV540151 (中国重型汽车集团有限公司)

NOX传感器：UNINOx Sensor (大陆汽车电子（长春）有限公司)

在线监控车载终端：SVT81 (上海势航网络科技有限公司)