附件 3

**2021年度第八批达国六排放标准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、东风商用车有限公司**

DFH4180D5 半挂牵引车

发动机：DGi13T460-60 (东风商用车有限公司)

压力调节器或蒸发器：PCMB1012P95F2000-A15/A (派克汉尼汾流体传动产品（上海）有限公司)

喷射器：NGD (博世汽车系统(无锡)有限公司)

机外净化器：DFTWC613GV0（三元） (浙江邦得利环保科技股份有限公司)

氧传感器：前: LSU4.9 (博世汽车系统(无锡)有限公司)

　　　　　后: LSF4 (博世汽车系统(无锡)有限公司)

增压器型号：HE400WG (无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：NET0154A1DF (成都耐尔特科技有限公司)

OBD型号：V6.4 (博世汽车系统(无锡)有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC613GV0 (浙江邦得利环保科技股份有限公司)

在线监控车载终端：A4 (深圳市有为信息技术发展有限公司)

或

发动机：DGi13T460-60 (东风商用车有限公司)

压力调节器或蒸发器：PCMB1012P95F2000-A15/A (派克汉尼汾流体传动产品（上海）有限公司)

喷射器：NGD (博世汽车系统(无锡)有限公司)

机外净化器：DFTWC613GV0（三元） (中自环保科技股份有限公司)

氧传感器：前: LSU4.9 (博世汽车系统(无锡)有限公司)

　　　　　后: LSF4 (博世汽车系统(无锡)有限公司)

增压器型号：HE400WG (无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：NET0154A1DF (成都耐尔特科技有限公司)

OBD型号：V6.4 (博世汽车系统(无锡)有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC613GV0 (中自环保科技股份有限公司)

在线监控车载终端：A4 (深圳市有为信息技术发展有限公司)

DFH4180D6 半挂牵引车

发动机：15NNS6B470A (康明斯公司)

压力调节器或蒸发器：LNG1 (Metatron Società per Azion)

喷射器：HFI (博世汽车系统（无锡）有限公司)

机外净化器：前: TWCP0161 (康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

　　　　　　后: TWCP0162 (康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

氧传感器：前: SU24WW5 (NGK SPARK PLUG CO., LTD.)

　　　　　后: LSF4 (博世汽车系统(无锡)有限公司)

增压器型号：HE300WG (无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：NGM14A (大连天祥汽车零部件制造有限公司)

OBD型号：41 (Cummins Inc.)

在线监控车载终端：A4 (深圳市有为信息技术发展有限公司)

或

发动机：15NNS6B500A (康明斯公司)

压力调节器或蒸发器：LNG1 (Metatron Società per Azion)

喷射器：HFI (博世汽车系统（无锡）有限公司)

机外净化器：前: TWCP0161 (康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

　　　　　　后: TWCP0162 (康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

氧传感器：前: SU24WW5 (NGK SPARK PLUG CO., LTD.)

　　　　　后: LSF4 (博世汽车系统(无锡)有限公司)

增压器型号：HE300WG (无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：NGM14A (大连天祥汽车零部件制造有限公司)

OBD型号：41 (Cummins Inc.)

在线监控车载终端：A4 (深圳市有为信息技术发展有限公司)

DFH4250C12 半挂牵引车

DFH4250CX12 半挂牵引车

发动机：DGi13T480-60 (东风商用车有限公司)

压力调节器或蒸发器：PCMB1012P95F2000-A15/A (派克汉尼汾流体传动产品（上海）有限公司)

喷射器：NGD (博世汽车系统(无锡)有限公司)

机外净化器：DFTWC613GV0（三元） (中自环保科技股份有限公司)

氧传感器：前: LSU4.9 (博世汽车系统(无锡)有限公司)

　　　　　后: LSF4 (博世汽车系统(无锡)有限公司)

增压器型号：HE400WG (无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：NET0154A1DF (成都耐尔特科技有限公司)

OBD型号：V6.4 (博世汽车系统(无锡)有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC613GV0 (中自环保科技股份有限公司)

在线监控车载终端：A4 (深圳市有为信息技术发展有限公司)

或

发动机：DGi13T480-60 (东风商用车有限公司)

压力调节器或蒸发器：PCMB1012P95F2000-A15/A (派克汉尼汾流体传动产品（上海）有限公司)

喷射器：NGD (博世汽车系统(无锡)有限公司)

机外净化器：DFTWC613GV0（三元) (浙江邦得利环保科技股份有限公司)

氧传感器：前: LSU4.9 (博世汽车系统(无锡)有限公司)

　　　　　后: LSF4 (博世汽车系统(无锡)有限公司)

增压器型号：HE400WG (无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：NET0154A1DF (成都耐尔特科技有限公司)

OBD型号：V6.4 (博世汽车系统(无锡)有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC613GV0 (浙江邦得利环保科技股份有限公司)

在线监控车载终端：A4 (深圳市有为信息技术发展有限公司)

或

发动机：DGi13T460-60 (东风商用车有限公司)

压力调节器或蒸发器：PCMB1012P95F2000-A15/A (派克汉尼汾流体传动产品（上海）有限公司)

喷射器：NGD (博世汽车系统(无锡)有限公司)

机外净化器：DFTWC613GV0（三元） (浙江邦得利环保科技股份有限公司)

氧传感器：前: LSU4.9 (博世汽车系统(无锡)有限公司)

　　　　　后: LSF4 (博世汽车系统(无锡)有限公司)

增压器型号：HE400WG (无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：NET0154A1DF (成都耐尔特科技有限公司)

OBD型号：V6.4 (博世汽车系统(无锡)有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC613GV0 (浙江邦得利环保科技股份有限公司)

在线监控车载终端：A4 (深圳市有为信息技术发展有限公司)

或

发动机：DGi13T440-60 (东风商用车有限公司)

压力调节器或蒸发器：PCMB1012P95F2000-A15/A (派克汉尼汾流体传动产品（上海）有限公司)

喷射器：NGD (博世汽车系统(无锡)有限公司)

机外净化器：DFTWC613GV0（三元） (浙江邦得利环保科技股份有限公司)

氧传感器：前: LSU4.9 (博世汽车系统(无锡)有限公司)

　　　　　后: LSF4 (博世汽车系统(无锡)有限公司)

增压器型号：HE400WG (无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：NET0154A1DF (成都耐尔特科技有限公司)

OBD型号：V6.4 (博世汽车系统(无锡)有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC613GV0 (浙江邦得利环保科技股份有限公司)

在线监控车载终端：A4 (深圳市有为信息技术发展有限公司)

或

发动机：DGi13T460-60 (东风商用车有限公司)

压力调节器或蒸发器：PCMB1012P95F2000-A15/A (派克汉尼汾流体传动产品（上海）有限公司)

喷射器：NGD (博世汽车系统(无锡)有限公司)

机外净化器：DFTWC613GV0（三元） (中自环保科技股份有限公司)

氧传感器：前: LSU4.9 (博世汽车系统(无锡)有限公司)

　　　　　后: LSF4 (博世汽车系统(无锡)有限公司)

增压器型号：HE400WG (无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：NET0154A1DF (成都耐尔特科技有限公司)

OBD型号：V6.4 (博世汽车系统(无锡)有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC613GV0 (中自环保科技股份有限公司)

在线监控车载终端：A4 (深圳市有为信息技术发展有限公司)

或

发动机：DGi13T440-60 (东风商用车有限公司)

压力调节器或蒸发器：PCMB1012P95F2000-A15/A (派克汉尼汾流体传动产品（上海）有限公司)

喷射器：NGD (博世汽车系统(无锡)有限公司)

机外净化器：DFTWC613GV0（三元） (中自环保科技股份有限公司)

氧传感器：前: LSU4.9 (博世汽车系统(无锡)有限公司)

　　　　　后: LSF4 (博世汽车系统(无锡)有限公司)

增压器型号：HE400WG (无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：NET0154A1DF (成都耐尔特科技有限公司)

OBD型号：V6.4 (博世汽车系统(无锡)有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC613GV0 (中自环保科技股份有限公司)

在线监控车载终端：A4 (深圳市有为信息技术发展有限公司)

DFH4250D13 半挂牵引车

DFH4250DX13 半挂牵引车

发动机：15NNS6B500A (康明斯公司)

压力调节器或蒸发器：LNG1 (Metatron Società per Azion)

喷射器：HFI (博世汽车系统（无锡）有限公司)

机外净化器：前: TWCP0161 (康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

　　　　　　后: TWCP0162 (康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

氧传感器：前: SU24WW5 (NGK SPARK PLUG CO., LTD.)

　　　　　后: LSF4 (博世汽车系统(无锡)有限公司)

增压器型号：HE300WG (无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：NGM14A (大连天祥汽车零部件制造有限公司)

OBD型号：41 (Cummins Inc.)

在线监控车载终端：A4 (深圳市有为信息技术发展有限公司)

或

发动机：15NNS6B530A (康明斯公司)

压力调节器或蒸发器：LNG1 (Metatron Società per Azion)

喷射器：HFI (博世汽车系统（无锡）有限公司)

机外净化器：前: TWCP0161 (康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

　　　　　　后: TWCP0162 (康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

氧传感器：前: SU24WW5 (NGK SPARK PLUG CO., LTD.)

　　　　　后: LSF4 (博世汽车系统(无锡)有限公司)

增压器型号：HE300WG (无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：NGM14A (大连天祥汽车零部件制造有限公司)

OBD型号：41 (Cummins Inc.)

在线监控车载终端：A4 (深圳市有为信息技术发展有限公司)

或

发动机：15NNS6B470A (康明斯公司)

压力调节器或蒸发器：LNG1 (Metatron Società per Azion)

喷射器：HFI (博世汽车系统（无锡）有限公司)

机外净化器：前: TWCP0161 (康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

　　　　　　后: TWCP0162 (康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

氧传感器：前: SU24WW5 (NGK SPARK PLUG CO., LTD.)

　　　　　后: LSF4 (博世汽车系统(无锡)有限公司)

增压器型号：HE300WG (无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：NGM14A (大连天祥汽车零部件制造有限公司)

OBD型号：41 (Cummins Inc.)

在线监控车载终端：A4 (深圳市有为信息技术发展有限公司)

DFH4250D14 半挂牵引车

发动机：DGi13T460-60 (东风商用车有限公司)

压力调节器或蒸发器：PCMB1012P95F2000-A15/A (派克汉尼汾流体传动产品（上海）有限公司)

喷射器：NGD (博世汽车系统(无锡)有限公司)

机外净化器：DFTWC613GV0（三元） (中自环保科技股份有限公司)

氧传感器：前: LSU4.9 (博世汽车系统(无锡)有限公司)

　　　　　后: LSF4 (博世汽车系统(无锡)有限公司)

增压器型号：HE400WG (无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：NET0154A1DF (成都耐尔特科技有限公司)

OBD型号：V6.4 (博世汽车系统(无锡)有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC613GV0 (中自环保科技股份有限公司)

在线监控车载终端：A4 (深圳市有为信息技术发展有限公司)

或

发动机：DGi13T460-60 (东风商用车有限公司)

压力调节器或蒸发器：PCMB1012P95F2000-A15/A (派克汉尼汾流体传动产品（上海）有限公司)

喷射器：NGD (博世汽车系统(无锡)有限公司)

机外净化器：DFTWC613GV0（三元） (浙江邦得利环保科技股份有限公司)

氧传感器：前: LSU4.9 (博世汽车系统(无锡)有限公司)

　　　　　后: LSF4 (博世汽车系统(无锡)有限公司)

增压器型号：HE400WG (无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：NET0154A1DF (成都耐尔特科技有限公司)

OBD型号：V6.4 (博世汽车系统(无锡)有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC613GV0 (浙江邦得利环保科技股份有限公司)

在线监控车载终端：A4 (深圳市有为信息技术发展有限公司)

DFH4250D16 半挂牵引车

发动机：15NNS6B470A (康明斯公司)

压力调节器或蒸发器：LNG1 (Metatron Società per Azion)

喷射器：HFI (博世汽车系统（无锡）有限公司)

机外净化器：前: TWCP0161 (康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

　　　　　　后: TWCP0162 (康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

氧传感器：前: SU24WW5 (NGK SPARK PLUG CO., LTD.)

　　　　　后: LSF4 (博世汽车系统(无锡)有限公司)

增压器型号：HE300WG (无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：NGM14A (大连天祥汽车零部件制造有限公司)

OBD型号：41 (Cummins Inc.)

在线监控车载终端：A4 (深圳市有为信息技术发展有限公司)

**2、福建龙马环卫装备股份有限公司**

FLM5080TCADF6NGH 餐厨垃圾车

FLM5080ZYSDF6NGGW 压缩式垃圾车

发动机：YCS04160N-60 (广西玉柴机器股份有限公司)

压力调节器或蒸发器：HFR (广西玉柴机器股份有限公司)

机外净化器：YC-TWCAT（三元） (广西玉柴排气技术有限公司)

氧传感器：前: LZA03 (上海特殊陶业有限公司)

　　　　　后: GO (广西玉柴机器股份有限公司)

增压器型号：YCTC-752 (康跃科技股份有限公司)

混合装置：YC-M (广西玉柴机器股份有限公司)

OBD型号：CN-OBD-6 (广西玉柴机器股份有限公司)

催化转化器(ASC)：YC-ASC (广西玉柴排气技术有限公司)

NOX传感器：前:YC-NOx Sensor;后:YC-NOx Sensor (前:广西玉柴机器股份有限公司;后:广西玉柴机器股份有限公司)

在线监控车载终端：ZHF9-007 (中寰卫星导航通信有限公司)

或

发动机：YCS04140N-60 (广西玉柴机器股份有限公司)

压力调节器或蒸发器：HFR (广西玉柴机器股份有限公司)

机外净化器：YC-TWCAT（三元） (广西玉柴排气技术有限公司)

氧传感器：前: LZA03 (上海特殊陶业有限公司)

　　　　　后: GO (广西玉柴机器股份有限公司)

增压器型号：YCTC-752 (康跃科技股份有限公司)

混合装置：YC-M (广西玉柴机器股份有限公司)

OBD型号：CN-OBD-6 (广西玉柴机器股份有限公司)

催化转化器(ASC)：YC-ASC (广西玉柴排气技术有限公司)

NOX传感器：前:YC-NOx Sensor;后:YC-NOx Sensor (前:广西玉柴机器股份有限公司;后:广西玉柴机器股份有限公司)

在线监控车载终端：ZHF9-007 (中寰卫星导航通信有限公司)

或

发动机：YCS04120N-60 (广西玉柴机器股份有限公司)

压力调节器或蒸发器：HFR (广西玉柴机器股份有限公司)

机外净化器：YC-TWCAT（三元） (广西玉柴排气技术有限公司)

氧传感器：前: LZA03 (上海特殊陶业有限公司)

　　　　　后: GO (广西玉柴机器股份有限公司)

增压器型号：YCTC-752 (康跃科技股份有限公司)

混合装置：YC-M (广西玉柴机器股份有限公司)

OBD型号：CN-OBD-6 (广西玉柴机器股份有限公司)

催化转化器(ASC)：YC-ASC (广西玉柴排气技术有限公司)

NOX传感器：前:YC-NOx Sensor;后:YC-NOx Sensor (前:广西玉柴机器股份有限公司;后:广西玉柴机器股份有限公司)

在线监控车载终端：ZHF9-007 (中寰卫星导航通信有限公司)

或

发动机：YCS04120N-60 (广西玉柴机器股份有限公司)

压力调节器或蒸发器：HFR (广西玉柴机器股份有限公司)

机外净化器：YC-TWCAT（三元） (广西玉柴排气技术有限公司)

氧传感器：前: LZA03 (上海特殊陶业有限公司)

　　　　　后: GO (广西玉柴机器股份有限公司)

增压器型号：HE150WG (无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：YC-M (广西玉柴机器股份有限公司)

OBD型号：CN-OBD-6 (广西玉柴机器股份有限公司)

催化转化器(ASC)：YC-ASC (广西玉柴排气技术有限公司)

NOX传感器：前:YC-NOx Sensor;后:YC-NOx Sensor (前:广西玉柴机器股份有限公司;后:广西玉柴机器股份有限公司)

在线监控车载终端：ZHF9-007 (中寰卫星导航通信有限公司)

或

发动机：YCS04140N-60 (广西玉柴机器股份有限公司)

压力调节器或蒸发器：HFR (广西玉柴机器股份有限公司)

机外净化器：YC-TWCAT（三元） (广西玉柴排气技术有限公司)

氧传感器：前: LZA03 (上海特殊陶业有限公司)

　　　　　后: GO (广西玉柴机器股份有限公司)

增压器型号：HE150WG (无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：YC-M (广西玉柴机器股份有限公司)

OBD型号：CN-OBD-6 (广西玉柴机器股份有限公司)

催化转化器(ASC)：YC-ASC (广西玉柴排气技术有限公司)

NOX传感器：前:YC-NOx Sensor;后:YC-NOx Sensor (前:广西玉柴机器股份有限公司;后:广西玉柴机器股份有限公司)

在线监控车载终端：ZHF9-007 (中寰卫星导航通信有限公司)

或

发动机：YCS04160N-60 (广西玉柴机器股份有限公司)

压力调节器或蒸发器：HFR (广西玉柴机器股份有限公司)

机外净化器：YC-TWCAT（三元） (广西玉柴排气技术有限公司)

氧传感器：前: LZA03 (上海特殊陶业有限公司)

　　　　　后: GO (广西玉柴机器股份有限公司)

增压器型号：HE150WG (无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：YC-M (广西玉柴机器股份有限公司)

OBD型号：CN-OBD-6 (广西玉柴机器股份有限公司)

催化转化器(ASC)：YC-ASC (广西玉柴排气技术有限公司)

NOX传感器：前:YC-NOx Sensor;后:YC-NOx Sensor (前:广西玉柴机器股份有限公司;后:广西玉柴机器股份有限公司)

在线监控车载终端：ZHF9-007 (中寰卫星导航通信有限公司)

FLM5250GQXDF6NGS 清洗车

发动机：YCK11380N-60 (广西玉柴机器股份有限公司)

压力调节器或蒸发器：HFR (广西玉柴机器股份有限公司)

机外净化器：YC-TWCAT（三元） (广西玉柴排气技术有限公司)

氧传感器：前: LZA03 (上海特殊陶业有限公司)

　　　　　后: GO (广西玉柴机器股份有限公司)

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：CN-OBD-6 (广西玉柴机器股份有限公司)

催化转化器(ASC)：YC-ASC (广西玉柴排气技术有限公司)

NOX传感器：前: YC-NOx Sensor;后: YC-NOx Sensor (前: 广西玉柴机器股份有限公司;后: 广西玉柴机器股份有限公司)

在线监控车载终端：ZL-TBox (成都易控智联汽车电子有限公司)

或

发动机：YCK11340N-60 (广西玉柴机器股份有限公司)

压力调节器或蒸发器：HFR (广西玉柴机器股份有限公司)

机外净化器：YC-TWCAT（三元） (广西玉柴排气技术有限公司)

氧传感器：前: LZA03 (上海特殊陶业有限公司)

　　　　　后: GO (广西玉柴机器股份有限公司)

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：CN-OBD-6 (广西玉柴机器股份有限公司)

催化转化器(ASC)：YC-ASC (广西玉柴排气技术有限公司)

NOX传感器：前: YC-NOx Sensor;后: YC-NOx Sensor (前: 广西玉柴机器股份有限公司;后: 广西玉柴机器股份有限公司)

在线监控车载终端：ZL-TBox (成都易控智联汽车电子有限公司)

**3、安徽江淮汽车集团股份有限公司**

HFC4182P1N9A41S 牵引汽车

HFC4182P1N7A49S 牵引汽车

发动机：15NNS6B530A (康明斯公司)

压力调节器或蒸发器： LNG1 (Metatron Società per Azion)

喷射器： HFI (博世汽车系统（无锡）有限公司)

机外净化器：前: TWCP0161 (康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

　　　　　　后: TWCP0162 (康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

氧传感器：前: SU24WW5 (NGK SPARK PLUG CO., LTD.)

　　　　　后: LSF4 (博世汽车系统(无锡)有限公司)

增压器型号：HE300WG (无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：NGM14A (大连天祥汽车零部件制造有限公司)

OBD型号：41 (Cummins Inc.)

在线监控车载终端：A4 (深圳有为信息技术发展有限公司)