



江淮功能表 V21.05

提示及说明:

- * 表示此功能为新增功能。
- √ 表示此功能支持。
- 表示此功能不支持。
- ※ 表示此功能部分支持。

系统				读取版本信息	读取故障码	清除故障码	读取数据流	读取冻结帧	动作测试	特殊功能	备注
江淮柴油车	发动机系统	江淮发动机	江淮 MD1CE100 博世 (MDG1) (国六)	√	√	√	√				
江淮柴油车	发动机系统	江淮发动机	江淮 HFC4DB3发动机 博世 MD1CC878 (国六)	√	√	√	√	√			
江淮柴油车	发动机系统	江淮发动机	江淮博世 EDC17C53/C63/CV54 (HFC4DA1-2C) 国四	√	√	√	√				
江淮柴油车	发动机系统	江淮发动机	江淮博世 EDC17C53/C63/CV54 (HFC4DA1-2C) 国四	√	√	√	√		√	特殊功能 1. 车架号VIN码写入	
江淮柴油车	发动机系统	江淮发动机	江淮博世 EDC17C53/C63/CV54 (HFC4DA1-2C) 国四	√	√	√	√				
江淮柴油车	发动机系统	江淮发动机	江淮博世 EDC17C53/C63/CV54 (HFC4DA1-2C) 国四	√	√	√	√				
江淮柴油车	发动机系统	江淮发动机	江淮博世 EDC17C53/C63/CV54 (HFC4DA1-2C) 国四	√	√	√	√				
江淮柴油车	发动机系统	江淮发动机	江淮博世 EDC17C53/C63/CV54 (HFC4DA1-2C) 国四	√	√	√	√				
江淮柴油车	发动机系统	江淮发动机	国四VP泵系统 (HFC4DA1-1C)	√	√	√	√		√	特殊功能 1. VIN	
江淮柴油车	发动机系统	江淮发动机	江淮博世 EDC17C81 (HFC4DE/HFC4DA/HFC4DB) 国四国五	√	√	√	√	√	√	√	动作测试 1. 空调压缩机测试 2. 禁止加电时间修正 3. 预热指示灯测试 4. 预热器控制测试 5. OBD灯测试 6. 油量计量单元测试 7. 系统灯测试 8. 轨压目标值测试 9. 停机测试 10. 排气制动灯测试 11. 燃油滤清加热测试 12. 关闭MeUn测试 13. 低电压控制预热器测试 14. 燃油消耗显示测试 15. SCR系统喷射阀测试 16. SCR系统压力管加热测试 17. SCR系统尿素箱加热测试 18. SCR尿素泵测试 19. SCR系统倒抽泵测试 20. SCR系统回流管加热测试 21. SCR系统尿素供给泵测试
江淮柴油车	发动机系统	江淮发动机	江淮博世 EDC17C81 (HFC4DE/HFC4DA/HFC4DB) 国四国五	√	√	√	√	√	√	√	动作测试 1. 空调压缩机测试 2. 增压器测试 3. EGR (废气再循环) 阀测试 4. 禁止加电时间修正 5. 激活加电时间校正 6. 油中有水指示灯测试 7. 预热指示灯测试 8. OBD灯测试 9. 油量计量单元 (MeUn) 测试 10. PCV (曲轴箱主动通风控制系统) 测试 11. 系统灯测试 12. 节流阀测试 13. QWC测试 14. EGR (废气再循环) 旁通阀 15. 轨压目标值测试 16. 停机测试 17. 巡航控制灯测试 18. EGR (废气再循环) 自学习测试 19. 发动机水温显示 20. 燃油滤清加热测试

江淮柴油车	发动机系统	江淮发动机	江淮德尔福共轨国五DCM6.2AP系统(HFC4DB)														动作测试 1. 空调压缩机 2. MIL灯 3. 预热指示灯 4. 防盗指示灯 5. 风扇2继电器 6. 预热塞 7. EGR电磁阀 8. 进气节流阀 9. 风扇1继电器 10. EGR旁通阀 11. DPF灯 12. IMV蜂鸣 13. 涡轮增压器 14. 怠速控制 15. 巡航指示灯 16. CE灯 功能测试 1. 空调压缩机 2. MIL灯 3. 预热指示灯 4. 防盗指示灯
江淮柴油车	发动机系统	江淮发动机	EMS德尔福汽油2.0T系统(MT62)														
江淮柴油车	发动机系统	江淮发动机	江淮德尔福发动机系统EOBD(HFC4GA1-C)														动作测试 1. 故障指示灯 2. 碳罐净化 3. 燃油泵 4. 风扇低速 5. 风扇高速 6. 空调离合器 7. 按步数控制步进电机 8. 按转速控制步进电机 9. 怠速空气控制阀复位 10. 点火提前 11. 点火延迟 12. 喷油嘴 13. 燃油系统开环 特殊功能 1. 刷写VIN码 2. 氧传感器下线诊断 3. 催化器下线诊断 4. 齿讯学习 5. 故障码诊断测试
江淮柴油车	发动机系统	江淮发动机	江淮博世EDC16C39(HFC4DA1-2B/2C、HFC4DB1-2B/2C)国三														动作测试 1. 空调压缩机测试 2. 时间校准修正解除 3. 时间校准修正 4. 发动机转速测试 5. 照明灯信号测试 6. 照明控制测试 7. 里程表灯测试 8. 前供给泵测试 9. 系统灯测试 10. 压力波形修正解除 11. 外部检测器测试 12. 共轨压力测试 13. 汽缸关闭测试 14. EGR冷却器输出测试 15. 排气阀灯测试 特殊功能 1. 发动机测试 2. 喷油嘴数据 3. 车型数据
江淮柴油车	发动机系统	江淮发动机	HFC4DA1-1B自产单体泵(国三)														匹配/配置 1. ECU复位
江淮柴油车	发动机系统	江淮朝柴JCD	江淮动力(朝柴)EDC17CV54V54(HFC4DF1-2D1)	朝柴P880EDC17CV54带EGR(K)													动作测试 1. 空调压缩机 2. 增压器执行器 3. 废气再循环执行器 4. 发动机转速测试 5. 预热指示灯测试 6. 故障灯测试 7. 燃油计量执行器测试 8. 系统灯测试 9. 节气门执行器测试 10. 可变涡流执行器测试 11. 替代轨压设定点信号测试 12. 外部测试值 13. 选定缸喷油特性状态测试 特殊功能 1. 断缸(喷射关闭)测试 2. 发动机转速比较 3. 启动故障信息测试 匹配/设置 1. 清除PRV阀超时次数 2. 清除PRV阀超时时间 3. 读写CAL_ID

江淮柴油车	发动机系统	玉柴发动机	博世系统	玉柴博世国4国5系列	玉柴博世EDC7UC31系统	玉柴博世EDC7UC31(K线)		√	√	√	√		√		动作测试 1. 断缸测试
江淮柴油车	发动机系统	玉柴发动机	博世系统	玉柴博世国4国5系列	玉柴博世EDC7UC31系统	玉柴博世EDC7UC31(CAN线)		√	√	√	√			√	特殊功能 1. 断缸测试 2. 启动故障信息测试
江淮柴油车	发动机系统	玉柴发动机	博世系统	玉柴博世国4国5系列	玉柴博世EDC17CV44/CV54系统	玉柴博世EDC17CV44/CV54(K线)		√	√	√	√				
江淮柴油车	发动机系统	玉柴发动机	博世系统	玉柴博世国4国5系列	玉柴博世EDC17CV44/CV54系统	玉柴博世EDC17CV44/CV54(CAN线)		√	√	√	√				
江淮柴油车	发动机系统	玉柴发动机	博世系统	玉柴博世国4国5系列	玉柴博世EDC17CV44/CV54系统	玉柴EDC17清除不可清除故障码(后处理)		√	√	√	√				
江淮柴油车	发动机系统	玉柴发动机	博世系统	玉柴博世国4国5系列	玉柴博世EDC17CV43/CV54	玉柴博世P1730 EDC17CV43/CV54(K线)		√	√	√	√		√	√	动作测试 1. 空调压缩机 2. 增压器执行器 3. 废气再循环执行器 4. 发动机转速测试 5. 预热指示灯测试 6. 故障灯测试 7. 燃油计量执行器测试 8. 系统灯测试 9. 节气门执行器测试 10. 可变涡流执行器测试 11. 替代轨压设定信号测试 12. 外部测试值 13. 选定缸喷油特性状态测试 特殊功能 1. 断缸(喷射关闭)测试 2. 发动机转速比较 3. 启动故障信息测试 4. 清除PRV阀超时次数 5. 清除PRV阀超时时间 6. 读写喷油嘴数据 7. 写VIN码
江淮柴油车	发动机系统	玉柴发动机	博世系统	玉柴博世国4国5系列	玉柴博世EDC17C62			√	√	√	√				
江淮柴油车	发动机系统	玉柴发动机	博世系统	玉柴博世国6(MD1CE P1960)				√	√	√	√			√	特殊功能 1. 读写VIN码
江淮柴油车	发动机系统	玉柴发动机	博世系统	玉柴博世T4 SCR国6				√	√	√	√				
江淮柴油车	发动机系统	玉柴发动机	博世系统	玉柴博世T4 EGR国6				√	√	√	√				
江淮柴油车	发动机系统	玉柴发动机	德尔福系统	德尔福共轨系统	德尔福欧3柴油3.2版(升级版)			√	√	√	√		√	√	动作测试 1. EGR节气门执行器(仅限5缸) 2. EGR阀 3. 电热塞 4. IMV 5. VGT执行器 6. 风扇2 7. 风扇1 8. 电源继电器 9. 发动机检测灯 10. 电热塞灯 11. 防盗器指示输出 12. 空调继电器 13. 辅助加热器#2 14. 辅助加热器#1 15. 滤油器指示器 16. 故障灯 17. 发动机装备水平控制 18. 遥控启动使能输出 19. 涡流执行器 特殊功能 1. 断缸测试
江淮柴油车	发动机系统	玉柴发动机	德尔福系统	德尔福共轨系统	德尔福欧3柴油3.2版			√	√	√	√		√	√	动作测试 1. EGR节气门执行器(仅限5缸) 2. EGR阀 3. 电热塞 4. IMV 5. VGT执行器 6. 风扇2 7. 风扇1 8. 电源继电器 9. 发动机检测灯 10. 电热塞灯 11. 防盗器指示输出 12. 空调继电器 13. 辅助加热器#2 14. 辅助加热器#1 15. 滤油指示器 16. 故障灯 17. 发动机装备水平控制 18. 遥控启动使能输出 19. 涡流执行器 特殊功能 1. 断缸测试

江淮柴油车	发动机系统	玉柴发动机	玉柴自主系统	玉柴自主单体泵YCECU系统手动选	玉柴自主单体泵YCECU型号5					√	√	√	√					
江淮柴油车	发动机系统	玉柴发动机	玉柴自主系统	玉柴自主单体泵YCECU系统手动选	玉柴自主单体泵YCECU型号6					√	√	√	√					
江淮柴油车	发动机系统	玉柴发动机	玉柴自主系统	玉柴自主单体泵YCECU系统手动选	玉柴YCECU_ST_1B000					√	√	√	√					
江淮柴油车	发动机系统	玉柴发动机	易控系统	玉柴动力共轨(YCD4N1L国3国4)						√	√	√	√					
江淮柴油车	发动机系统	玉柴发动机	易控系统	F02共轨(YC4E国3国4)						√	√	√	√					
江淮柴油车	发动机系统	玉柴发动机	易控系统	玉柴动力F02共轨(YCD4国4国5)						√	√	√	√		√	√		动作测试 1. 断缸测试 2. EGR目标位置控制 3. 启动继电器控制 4. 预热继电器 5. 敲缸测试 特殊功能 1. 写里程 2. 写ECU上电时间 3. 写发动机正常运转时间
江淮柴油车	发动机系统	玉柴发动机	易控系统	易控系统系统(J1939协议)						√	√	√	√					
江淮柴油车	发动机系统	玉柴发动机	易控系统	易控后处理(CAN)						√	√	√	√		√			动作测试 1. 泵功能测试
江淮柴油车	发动机系统	玉柴发动机	天然气发动机系统	玉柴EControls天然气	玉柴天然气EControls 3G系统 (RS232诊断)					√	√	√	√					点火系统/断缸测试 1. 点火线圈1/缸1测试 2. 点火线圈2/缸5测试 3. 点火线圈3/缸3测试 4. 点火线圈4/缸6测试 5. 点火线圈5/缸2测试 6. 点火线圈6/缸4测试 喷嘴系统测试 1. 喷射阀1测试 2. 喷射阀2测试 3. 喷射阀3测试 4. 喷射阀4测试 节气门/脚踏板测试 废气旁通阀测试 氧传感器测试 喷嘴清洁测试 车速控制测试 LPG控制系统 LPG瞬态监控 FTV诊断
江淮柴油车	发动机系统	玉柴发动机	天然气发动机系统	玉柴EControls天然气	玉柴天然气EControls 3G系统 (CAN诊断)					√	√	√	√					
江淮柴油车	发动机系统	玉柴发动机	天然气发动机系统	玉柴EControls天然气	玉柴天然气EControls 4G系统 (CAN诊断)					√	√	√	√					
江淮柴油车	发动机系统	玉柴发动机	天然气发动机系统	玉柴EControls天然气	玉柴天然气Econtrol 4G系统 (CAN 第四代平台)					√	√	√	√					
江淮柴油车	发动机系统	玉柴发动机	天然气发动机系统	玉柴自主天然气	玉柴自主天然气HCGCU系统(第一代)					√	√	√	√					
江淮柴油车	发动机系统	玉柴发动机	天然气发动机系统	玉柴自主天然气	玉柴自主天然气YCGCU系统(第二代)					√	√	√	√					
江淮柴油车	发动机系统	玉柴发动机	天然气发动机系统	玉柴博世(EGC4)天然气						√	√	√	√		√			特殊功能 1. 读写车架号VIN码
江淮柴油车	发动机系统	玉柴发动机	天然气发动机系统	玉柴博世体机系统						√	√	√	√					
江淮柴油车	发动机系统	玉柴发动机	天然气发动机系统	玉柴博世天然气(CNG&LNG, OBD)						√	√	√	√					
江淮柴油车	发动机系统	玉柴发动机	南岳单体泵系统	南岳单体泵R01(四缸)							√	√	√		√			特殊功能 1. 断缸测试 2. 怠速调整
江淮柴油车	发动机系统	玉柴发动机	南岳单体泵系统	南岳单体泵R01(六缸)							√	√	√		√			特殊功能 1. 断缸测试 2. 怠速调整
江淮柴油车	发动机系统	玉柴发动机	南岳单体泵系统	南岳单体泵R02(四缸)							√	√	√		√			特殊功能 1. 断缸测试 2. 怠速调整
江淮柴油车	发动机系统	玉柴发动机	南岳单体泵系统	南岳单体泵R02(六缸)						√	√	√	√					
江淮柴油车	发动机系统	玉柴发动机	南岳单体泵系统	南岳单体泵R03						√	√	√	√					
江淮柴油车	发动机系统	玉柴发动机	南岳单体泵系统	南岳发动机R04(ECU4PH)	南岳单体泵R04(OBD)					√	√	√	√					
江淮柴油车	发动机系统	玉柴发动机	南岳单体泵系统	南岳发动机R04(ECU4PH)	南岳单体泵R04(J1939)					√	√	√	√					
江淮柴油车	发动机系统	玉柴发动机	南岳单体泵系统	南岳发动机非道路ECU022						√	√	√	√					
江淮柴油车	发动机系统	玉柴发动机	威特系统	威特单体泵系统						√	√	√	√					

江淮柴油车	发动机系统	玉柴发动机	威特系统	威特单体泵系统 (ECU25) (J1939)				√	√	√	√								
江淮柴油车	发动机系统	玉柴发动机	威特系统	威特单体泵系统 (ECU25 老版本) (CAN)					√	√	√			√					动作测试 1. OBD灯 2. 故障诊断灯 3. 预热指示灯 4. 预热继电器 5. 排气制动灯 6. 排气制动阀 7. 电子风扇
江淮柴油车	发动机系统	玉柴发动机	威特系统	威特单体泵 ECU25国4/ECU30国5 (CAN_500)					√	√	√			√					动作测试 1. 断缸测试 2. 电磁阀测试 3. OBD 灯 4. 故障诊断灯 5. 预热指示灯 6. 预热继电器 7. 排气制动灯 8. 排气制阀 9. 电子风扇 10. 强制激活ECU 11. 复位ECU 12. 强制关机 13. 强制开机
江淮柴油车	发动机系统	玉柴发动机	威特系统	威特单体泵系统 (玉柴) (RS232)				√	√	√	√								
江淮柴油车	发动机系统	玉柴发动机	玉柴利勃海尔系统					√	√	√	√								
江淮柴油车	发动机系统	玉柴发动机	玉柴动力 (YCD4F4S-115)					√	√	√	√			√					动作测试 1. 断缸测试 2. EGR阀目标位置控制 3. 启动机继电器控制 4. 预热继电器控制 5. 缸缸测试
江淮柴油车	发动机系统	玉柴发动机	手动操作																博世共轨系统怠速微调功能使用说明 1. 怠速微调的使用条件 2. 怠速调整步骤 3. 保持和恢复 威特闪码查询
江淮柴油车	发动机系统	玉柴发动机	润威 (eng_S3110)					√	√	√	√								
江淮柴油车	发动机系统	玉柴发动机	玉柴TCU					√	√	√	√								
江淮柴油车	发动机系统	玉柴发动机	玉柴混合动力					√	√	√	√								
江淮柴油车	发动机系统	玉柴发动机	玉柴混合动力/纯电动 HCU						√	√	√								
江淮柴油车	发动机系统	康明斯发动机						√	√	√	√								
江淮柴油车	发动机系统	扬柴发动机	扬柴博世	扬柴P1329 EDC17CV54 带EGR	锐动力共轨 BOSCH P1329 EDC17CV54 (1000K)			√	√	√	√			√	√				动作测试 1. OBD灯 2. 闪码灯 3. 冷启动灯 4. 进气加热继电器 5. 压力管路加热 6. 进液管路加热 7. 回流管路加热 8. 尿素泵加热 9. 尿素泵换向阀 10. 尿素箱加热电磁阀 11. 尿素管路加热总继电器 特殊功能 1. 整车厂变量
江淮柴油车	发动机系统	扬柴发动机	扬柴博世	扬柴P1329 EDC17CV54 带EGR	P1329 EDC17CV54 带EGR (250K/500K CAN)			√	√	√	√								
江淮柴油车	发动机系统	扬柴发动机	扬柴博世	扬柴P1329 EDC17CV54 带EGR	P1329 EDC17CV54 带EGR (K)			√	√	√	√								
江淮柴油车	发动机系统	扬柴发动机	扬柴博世	扬柴P1124 EDC17CV54 带EGR	锐动力 WP3 (24V) 国4 BOSCH P1124 EDC17CV54 (1000K CAN)			√	√	√	√			√	√				动作测试 1. OBD灯 2. 闪码灯 3. 冷启动灯 4. 进气加热继电器 5. 压力管路加热 6. 进液管路加热 7. 回流管路加热 8. 尿素泵加热 9. 尿素泵换向阀 10. 尿素箱加热电磁阀 11. 尿素管路加热总继电器 特殊功能 1. 整车厂变量
江淮柴油车	发动机系统	扬柴发动机	扬柴博世	扬柴P1124 EDC17CV54 带EGR	P1124 EDC17CV54 带EGR (250K/500K CAN)			√	√	√	√								
江淮柴油车	发动机系统	扬柴发动机	扬柴博世	扬柴P1124 EDC17CV54 带EGR	P1124 EDC17CV54 带EGR (K)			√	√	√	√								

江淮柴油车	发动机系统	扬柴发动机	扬柴龙泵VE泵	扬柴YZ4D龙泵系统(国3)				√	√	√	√					特殊功能 1. 写VIN码 2. 写1缸喷油嘴TQA码 3. 写2缸喷油嘴TQA码 4. 写3缸喷油嘴TQA码 5. 写4缸喷油嘴TQA码 6. 写5缸喷油嘴TQA码 7. 写6缸喷油嘴TQA码
江淮柴油车	发动机系统	扬柴发动机	扬柴龙泵VE泵	扬柴VE泵发动机				√	√	√	√					
江淮柴油车	发动机系统	锡柴发动机	柴油发动机	博世系统	P904EDC17 CV54+EGR	解放 P904EDC17 CV54+EGR (CAN)		√	√	√	√					
江淮柴油车	发动机系统	锡柴发动机	柴油发动机	博世系统	P904EDC17 CV54+EGR	解放 P904EDC17 CV54+EGR (CAN)		√	√	√	√					
江淮柴油车	发动机系统	锡柴发动机	柴油发动机	博世系统	P1074EDC1 7CV54 (4DC - 26E, 4DC2 , 4DC3)	解放P1074 EDC17CV54 +EGR (4DC2) (K)		√	√	√	√		√	√		动作测试 1. 空调压缩机 2. 增压器执行器 3. 废气再循环执行器 4. 发动机转速测试 5. 预热指示灯测试 6. 故障灯测试 7. 燃油计量执行器测试 8. 系统灯测试 9. 节气门执行器测试 10. 可变节流执行器测试 11. 替代轨压设定点信号测试 12. 外部测试值 13. 选定缸喷油特性状态测试 特殊功能 1. 断缸(喷射关闭)测试 2. 发动机转速比较 3. 启动故障信息测试 4. 清除PRV阀超时次数 5. 清除PRV阀超时时间 6. 读写CAL_ID 7. 刷写VIN码
江淮柴油车	发动机系统	锡柴发动机	柴油发动机	博世系统	P1074EDC1 7CV54 (4DC - 26E, 4DC2 , 4DC3)	解放P1074 EDC17CV54 +EGR (4DC2) (CAN)		√	√	√	√					
江淮柴油车	发动机系统	锡柴发动机	柴油发动机	博世系统	P1074EDC1 7CV54 (4DC - 26E, 4DC2 , 4DC3)	解放P1074 EDC17CV54 +EGR (4DC2) (UDS)		√	√	√	√		√			动作测试 1. 空调压缩机测试 2. 增压压力执行器测试 3. EGR执行器测试 4. 预热指示灯测试 5. 进气预热执行器 6. OBD指示灯测试 7. 油量计量单元测试 8. 故障指示灯测试 9. 节气门执行器测试 10. 可变进气门执行器测试 11. 故障时的轨压替代值测试 12. 诊断仪器测试值测试 13. 发动机转速测试 功能测试 1. 断缸测试 匹配/设置 1. 写入新EIN 2. 写入新VIN
江淮柴油车	发动机系统	锡柴发动机	柴油发动机	博世系统	P903EDC17 CV44 (6DL, 6DL1/2, 6D M, 6DM2, 6D N, 4/6DK, 4 /6DK1, 4/6 DF4, 6DL, 6DFL, 4DX, WP7, WP10, WP12)	解放P903 EDC17CV44 +SCR (K)		√	√	√	√		√			动作测试 1. 空调压缩机 2. 增压器执行器 3. 废气再循环执行器 4. 发动机转速测试 5. 预热指示灯测试 6. 故障灯测试 7. 燃油计量执行器测试 8. 系统灯测试 9. 节气门执行器测试 10. 可变节流执行器测试 11. 替代轨压设定点信号测试 12. 外部测试值 13. 选定缸喷油特性状态测试 14. SCR-喷射阀 15. SCR-加热压力曲线 16. SCR-尿素罐加热 17. AdBlue供给泵 18. AdBlue4/2通路阀 19. SCR加热回流曲线 20. AdBlue加热供给模块 21. AdBlue加热抽力曲线

江淮柴油车	发动机系统	锡柴发动机	柴油发动机	博世系统	P903EDC17 CV44 (6DL, 6DL1/2, 6D M, 6DM2, 6D N, 4/6DK, 4 /6DK1, 4/6 DF4, 6DLL, 6DFL, 4DX, WP7, WP10, WP12)	解放P903 EDC17CV44 +SCR (CAN)			√	√	√	√	√	√	√	动作测试 1. 空调压缩机 2. 增压器执行器 3. 废气再循环执行器 4. 发动机转速测试 5. 预热指示灯测试 6. 故障灯测试 7. 燃油计量执行器测试 8. 系统灯测试 9. 节气门执行器测试 10. 可变涡流执行器测试 11. 替代轨压设定点信号测试 12. 外部测试值 13. 选定缸喷油特性状态测试 14. SCR-喷射阀 15. SCR-加热压力曲线 16. SCR-尿素罐加热 17. AdBlue供给泵 18. AdBlue4/2通路阀 19. SCR加热回流曲线 20. AdBlue加热供给模块 21. AdBlue加热抽力曲线
江淮柴油车	发动机系统	锡柴发动机	柴油发动机	博世系统	P903EDC17 CV44 (6DL, 6DL1/2, 6D M, 6DM2, 6D N, 4/6DK, 4 /6DK1, 4/6 DF4, 6DLL, 6DFL, 4DX, WP7, WP10, WP12)	解放P903 EDC17CV44 +SCR (UDS)			√	√	√	√	√	√	√	动作测试 1. 空调压缩机的信号测试 2. 预热指示灯 3. 进气预热执行器 4. 故障灯测试 5. 故障指示灯 6. 诊断仪测试值 7. 选定缸的喷油特性状态测试 8. 定量给料阀 9. 加热压力曲线 10. 加热罐 11. 4/2通路阀 12. 加热逆流曲线 13. 加热供给模块 14. 加热吸力曲线 15. 外部尿素加热继电器 特殊功能 1. SCR后处理测试 2. 修改电控单元数据 3. 最高车速设置 4. 断缸测试
江淮柴油车	发动机系统	锡柴发动机	柴油发动机	博世系统	P1651EDC1 7CV54 (4DX R, 4DW, 4DB 1)				√	√	√	√	√	√	√	动作测试 1. 输入输出控制 特殊功能 1. 参数修改 2. DPF更新流程
江淮柴油车	发动机系统	锡柴发动机	柴油发动机	博世系统	P1724EDC1 7CV54 (4B2)				√	√	√	√	√	√	√	动作测试 1. 空调压缩机 2. 增压器执行器 3. 废气再循环执行器 4. 发动机转速测试 5. 预热指示灯测试 6. 故障灯测试 7. 燃油计量执行器测试 8. 系统灯测试 9. 节气门执行器测试 10. 可变涡流执行器测试 11. 替代轨压设定点信号测试 12. 外部测试值 13. 选定缸喷油特性状态测试 14. SCR-喷射阀 15. SCR-加热压力曲线 16. SCR-尿素罐加热 17. AdBlue供给泵 18. AdBlue4/2通路阀 19. SCR加热回流曲线 20. AdBlue加热供给模块 21. AdBlue加热抽力曲线
江淮柴油车	发动机系统	锡柴发动机	柴油发动机	博世系统	P1905EDC1 7C62 (S3非 道路4DW)				√	√	√	√				
江淮柴油车	发动机系统	锡柴发动机	柴油发动机	博世系统	博世共轨国 6电控系统 (CV41)				√	√	√	√	√	√	√	动作测试 1. 空调压缩机信号测试 2. 增压执行器测试 3. EGR阀测试 4. 发动机平均转速测试 5. GLOW灯测试 6. mil灯测试 7. 油量计量单元测试 8. 压力控制阀测试 9. 输油泵测试 10. SVS灯测试 11. 节流阀开度测试 12. 涡流阀位置测试 13. 轨压设定 14. 断缸测试_1缸断缸 15. 断缸测试_2缸断缸 16. 断缸测试_3缸断缸 17. 断缸测试_4缸断缸 18. 断缸测试_5缸断缸 19. 断缸测试_6缸断缸 20. EGR阀学习偏移测试 21. 废气旁通阀拍打测试

江淮柴油车	发动机系统	锡柴发动机	柴油发动机	博世系统	EDC16C39(4DC-55D)			√	√	√	√	√	√	√	√	动作测试 1. 空调压缩机的信号测试 2. 增压压力执行器测试 3. EGR执行器测试 4. 禁止激活时间校准 5. 允许激活时间使用转鼓实验台校准 6. 发动机平均转速的测试 7. 预热灯的信号测试 8. 预热控制测试 9. 故障灯的信号测试 10. 燃油调整器执行器测试 11. 预供油泵的信号测试 12. 系统灯的信号测试 13. 气门阀的执行器测试 14. 可变涡流的执行器测试 15. 禁止压力波动校准 16. 外部检测器的试验值 17. 关缸的信号测试 18. 从ECU输出的EGR冷却器旁路测试 特殊功能 1. 启动扭矩 2. AC要求的调整电源
江淮柴油车	发动机系统	锡柴发动机	柴油发动机	博世系统	EDC7UC31(6DL, 6DL1/2, 6DM, 6DN, 6DF3, WP7, WP10, WP12)	EDC7UC31(锡柴专用K线)			√	√	√	√	√	√	√	动作测试 1. 故障灯断开 2. 冷却灯打开 3. 排气阀打开 4. 空调压缩机的信号测试 5. 增加压力执行器测试 6. EGR执行器测试 7. 发动机平均转速的测试 8. 故障灯测试 9. 燃油调整器的执行器测试 10. 系统灯测试 11. 气门阀的执行器测试 12. 低速设定点的转速 13. 选定缸的喷油特性状态 特殊功能 1. 断缸/断预喷测试 2. 压缩测试 3. 高压测试 4. RUN UP测试/高速测试 5. 启动故障信息 执行器控制 1. 故障灯断开 特殊功能 1. 断缸测试 2. 启动故障信息 3. 匹配/设置
江淮柴油车	发动机系统	锡柴发动机	柴油发动机	博世系统	EDC7UC31(6DL, 6DL1/2, 6DM, 6DN, 6DF3, WP7, WP10, WP12)	EDC7UC31(锡柴专用CAN线)			√	√	√	√			√	特殊功能 1. 断缸测试 2. 启动故障信息 3. 匹配/设置
江淮柴油车	发动机系统	锡柴发动机	柴油发动机	博世系统	EDC16UC40(4DF3)											功能测试 1. 断缸测试 2. 压缩测试 3. 高压测试 4. RUN UP测试 执行器控制 1. 空调压缩机的信号测试 2. 增压压力执行器测试 3. EGR执行器测试 4. 禁止激活时间校准 5. 允许激活时间使用转鼓实验台校准 6. 发动机平均转速的测试 7. 预热灯的信号测试 8. 预热控制测试 9. 故障灯测试 10. 燃油调整器的执行器测试 11. 预供油泵的信号测试 12. 系统灯测试 13. 气门阀的执行器测试 14. 可变涡流的执行器测试 15. 禁止压力波动校准 16. 低速设定点的转速
江淮柴油车	发动机系统	锡柴发动机	柴油发动机	锡柴自主	锡柴共轨国6电控系统				√	√	√	√				
江淮柴油车	发动机系统	锡柴发动机	柴油发动机	锡柴自主	锡柴国4/国5电控系统				√	√	√	√			√	修改电控系统数据 补偿量写入 1. 电装喷油器 2. 衡阳单体泵 输入输出控制 1. 进气预热继电器诊断仪远程控制 2. 进气预热灯诊断仪远程控制 3. 排气制动继电器诊断仪远程控制 4. 排气制动灯诊断仪远程控制 5. 发动机制动继电器诊断仪远程控制 6. 发动机故障灯诊断仪远程控制 7. OBD故障灯诊断仪远程控制 8. 空调继电器诊断仪远程控制 9. 起动机继电器诊断仪远程控制 10. 尿素箱水加热阀诊断仪远程控制 11. 尿素管路加热继电器诊断仪远程控制 12. 尿素泵加热继电器诊断仪远程控制 13. 尿素换向阀诊断仪远程控制 14. 风扇继电器控制诊断仪远程控制 15. 空气供给阀诊断仪远程控制 16. 尿素泵控制 17. 尿素泵控制
江淮柴油车	发动机系统	锡柴发动机	柴油发动机	锡柴自主	锡柴国4/国5电控系统 OBD				√	√	√	√				

江淮柴油车	发动机系统	锡柴发动机	柴油发动机	南岳衡阳泵	博世泵 (BF4M, BF6M) EDC16UC 40												执行器控制 1. 空调压缩机的信号测试 2. 燃油滤清器加热测试 3. 故障灯测试 4. 系统灯测试 5. 空气加热器1 6. 空气加热器2 7. 冷启动灯 8. 冷却器旁路阀驱动器 9. 排气阀测试 10. 可调速度限值灯 11. 起动机控制 12. 发动机运行灯 13. 风扇控制1 14. 燃油调整期测试 15. EGR阀的测试 16. 发动机制动开关 17. Kick Down状态 18. 巡航控制+开关 19. 巡航控制+开关 20. 巡航控制Resume开关 21. 巡航控制OFF开关
江淮柴油车	发动机系统	锡柴发动机	天然气发动机	Econtrol电 控系统													动作测试 1. 断缸测试
江淮柴油车	发动机系统	锡柴发动机	天然气发动机	FAW电控单 元 (FNG) (CAN 线)													动作测试 1. 节气门诊断仪远程控制目标值 2. 排气制动继电器诊断仪远程控制目标 值 3. 排气制动灯诊断仪远程控制目标值 4. 发动机故障灯诊断仪远程控制目标值 5. OBD故障灯诊断仪远程控制目标值 6. 空调继电器诊断仪远程控制目标值 7. 起动机继电器诊断仪远程控制目标值 8. 进气泄压阀诊断仪远程控制目标值 9. 减压器截止阀诊断仪远程控制目标值 10. 增压器废气旁通阀控制阀诊断仪远 程控制目标值 11. 风扇继电器控制诊断仪远程控制目 标值 12. 喷嘴诊断仪关闭功能 13. 喷嘴诊断仪打开功能 14. 点火驱动诊断仪关闭功能 15. 点火驱动诊断仪打开功能 特殊功能 1. 读写VIN码 2. 读写EIN码 3. 读写整车型号
江淮柴油车	发动机系统	锡柴发动机	天然气发动机	FAW电控单 元 (FNG) (K CAN)													
江淮柴油车	发动机系统	锡柴发动机	天然气发动机	Woodward OH6 ECU													动作测试 1. 发动机故障指示灯 2. 过热指示灯 3. 锁止 4. 发电机禁止 5. 发电机检测灯 6. 发动机制动灯 7. RSG巡航PTO 8. 燃油不足显示灯 9. 起动机控制 10. 冷却风扇1 11. 冷却风扇2 12. 燃油表 13. EGR阀系统 14. 发动机停止指示灯 15. 关门火花1 16. 关门火花2 17. 关门火花3 18. 关门火花4 19. 关门火花5 20. 关门火花6 21. 关门喷油器1
江淮柴油车	发动机系统	锡柴发动机	天然气发动机	潍柴-博世 EGC4													动作测试 1. 空调压缩机信号测试 2. MIL灯 3. 系统指示灯 4. 节气门 5. 冷却风扇电机PWM 6. 气罐高压关断阀 7. 气罐低压关断阀 8. 数字输出0-3级风扇 9. 数字输出1-3级风扇 特殊功能 1. ECU断电复位

江淮柴油车	发动机系统	锡柴发动机	天然气发动机	博世EGC4 (6SM2, M4Q)				√	√	√	√			√	√	动作测试 1. SVS灯状态 2. 低压切断阀状态 3. 发动机仓启动开关状态 4. 发动机仓启动开关状态 5. 转速需求开关状态 6. 转速控制开关状态 7. 巡航控制OFF键状态 8. 巡航控制RESUME键状态 9. 巡航控制SET+键状态 10. 巡航控制SET+键状态 11. 发动机制动开关状态 12. 启动继电器状态 参数设置/标定 1. 风扇输出DutyCycle 2. 改变点火提前角 3. 改变氧传感器开环学习值 4. 最高车速限制 特殊功能 1. 写VIN码 2. 写EIN码 3. 写整车型号
江淮柴油车	发动机系统	锡柴发动机	天然气发动机	博世国6电控系统 (MD1)				√	√	√	√			√	√	动作测试 1. 电子节气门位置自学习功能 2. 点火线圈1驱动 3. 点火线圈5驱动 4. 点火线圈3驱动 5. 点火线圈6驱动 6. 点火线圈2驱动 7. 点火线圈4驱动 8. 燃气喷嘴驱动 9. 电气节气门驱动 10. 起动机继电器驱动 11. 废气旁通阀驱动占空比 12. 发动机制动请求开关控制 13. 发动机制动阀1驱动 14. 发动机制动阀2驱动 15. 低压燃料截止阀驱动 (减压器) 16. 空调继电器驱动 17. 风扇电磁阀驱动 18. MIL灯控制 19. SVS灯控制 20. 怠速转速设定功能 21. 车速限制功能
江淮柴油车	发动机系统	朝柴发动机/朝阳发动机	博世系统	博世EDTC1E共轨系统				√	√	√	√					
江淮柴油车	发动机系统	朝柴发动机/朝阳发动机	博世系统	博世EDC17系列(国4, 5)	朝柴P1188 EDC17CV44 +SCR (K)			√	√	√	√			√	√	动作测试 1. 空调压缩机 2. 增压器执行器 3. 废气再循环执行器 4. 发动机转速测试 5. 预热指示灯测试 6. 故障灯测试 7. 燃油计量执行器测试 8. 系统灯测试 9. 节气门执行器测试 10. 可变涡流执行器测试 11. 替代轨压设定点信号测试 12. 外部测试值 13. 选定缸喷油特性状态测试 14. SCR-喷射阀 15. SCR-加热压力曲线 16. SCR-尿素罐加热 17. AdBlue供给泵 18. AdBlue4/2通路阀 19. SCR加热回流曲线 20. AdBlue加热供给模块 21. AdBlue加热抽力曲线
江淮柴油车	发动机系统	朝柴发动机/朝阳发动机	博世系统	博世EDC17系列(国4, 5)	朝柴P1188 EDC17CV44 +SCR (CAN)			√	√	√	√			√	√	动作测试(部分) 1. 执行器测试 2. 启动测试 3. 转速比较测试 4. 断缸测试 5. 保养提醒清除 动作测试 1. 空调压缩机 2. 增压器执行器 3. 预热指示灯测试 4. 故障灯测试 5. 燃油计量执行器测试 6. 系统灯测试 7. 节气门执行器测试 8. 可变涡流执行器测试 9. 替代轨压设定点信号测试 10. 外部测试值 11. 选定缸喷油特性状态测试 功能测试 1. 断缸(喷射关闭)测试 2. 发动机转速比较 3. 启动故障信息测试

江淮柴油车	发动机系统	朝柴发动机/朝阳发动机	博世系统	博世EDC17系列(国4,5)	朝柴P880 EDC17CV54 +EGR(K线)													动作测试 1. 空调压缩机 2. 增压器执行器 3. 废气再循环执行器 4. 发动机转速测试 5. 预热指示灯测试 6. 故障灯测试 7. 燃油计量执行器测试 8. 系统灯测试 9. 节气门执行器测试 10. 可变涡流执行器测试 11. 替代轨压设定点信号测试 12. 外部测试值 13. 选定缸喷油特性状态测试 特殊功能 1. 断缸(喷射关闭)测试 2. 发动机转速比较 3. 启动故障信息测试 匹配/设置 1. 清除PRV阀超时次数 2. 清除PRV阀超时时间 3. 读写CAL_ID
江淮柴油车	发动机系统	朝柴发动机/朝阳发动机	博世系统	博世EDC17系列(国4,5)	朝柴P880 EDC17CV54 +EGR(CAN)													动作测试 1. 空调压缩机 2. 增压器执行器 3. 废气再循环执行器 4. 发动机转速测试 5. 预热指示灯测试 6. 故障灯测试 7. 燃油计量执行器测试 8. 系统灯测试 9. 节气门执行器测试 10. 可变涡流执行器测试 11. 替代轨压设定点信号测试 12. 外部测试值 13. 选定缸喷油特性状态测试 特殊功能 1. 断缸(喷射关闭)测试 2. 发动机转速比较 3. 启动故障信息测试 4. 清除PRV阀超时次数 5. 清除PRV阀超时时间 6. 读写CAL_ID 7. VIN码刷写
江淮柴油车	发动机系统	朝柴发动机/朝阳发动机	博世系统	博世EDC17系列(国4,5)	朝柴P924 EDC17C53													
江淮柴油车	发动机系统	朝柴发动机/朝阳发动机	博世系统	博世EDC17系列(国4,5)	朝柴P978 EDC17C55													
江淮柴油车	发动机系统	朝柴发动机/朝阳发动机	博世系统	博世EDC17系列(国4,5)	朝柴485型发动机 EDC17C04系统													动作测试 1. 预热灯 2. 预热继电器 3. 故障灯
江淮柴油车	发动机系统	朝柴发动机/朝阳发动机	博世系统	博世EDC16UC40系列(国3,4)	EDC16UC40 K线(国3静态数据)													动作测试 1. 高压测试 2. 加速测试 3. 断缸测试 4. 压缩测试 5. 启动故障信息 6. 空调继电器驱动测试 7. 冷启动灯测试 8. 排气制动阀
江淮柴油车	发动机系统	朝柴发动机/朝阳发动机	博世系统	博世EDC16UC40系列(国3,4)	EDC16UC40 K线(国3动态数据)													动作测试 1. 故障灯 2. 冷启动灯 特殊功能 1. 启动故障信息 2. 压缩测试 3. 怠速转速比较 4. 高压测试 5. 高速测试
江淮柴油车	发动机系统	朝柴发动机/朝阳发动机	博世系统	博世EDC16UC40系列(国3,4)	EDC16UC40_CAN(国3)													博世EDC16UC40 V48 1. 动作测试 2. 特殊功能 博世EDC16UC40 V49 1. 动作测试 2. 特殊功能
江淮柴油车	发动机系统	朝柴发动机/朝阳发动机	博世系统	博世EDC16UC40系列(国3,4)	EDC16UC40_CAN(国4配凯龙后处理)													
江淮柴油车	发动机系统	朝柴发动机/朝阳发动机	辽宁新风电控系统	电控系统 ECU10	共轨ECU10													
江淮柴油车	发动机系统	朝柴发动机/朝阳发动机	辽宁新风电控系统	电控系统 ECU10	ECU10(12V)													
江淮柴油车	发动机系统	朝柴发动机/朝阳发动机	辽宁新风电控系统	电控系统 ECU10	ECU10(CAN)													动作测试 1. 高压油泵电磁阀 2. 空调执行器 3. EGR执行器 4. 预热执行器 5. 预热指示灯 6. OBD故障灯 7. 系统故障灯 8. 发动机功能测试 特殊功能 1. 写VIN 2. 读写喷油嘴编程(4位) 3. ZFC喷射时间自学习值清除 4. 断缸测试 5. 怠速下学习喷油量偏差 6. 怠速驻车再生 7. 负荷再生

江淮柴油车	发动机系统	朝柴发动机/朝阳发动机	辽宁新风电控系统	电控系统 ECU10	ECU10 (UDS)				√	√	√	√	√	√	√	动作测试 1. 高压油泵电磁阀 2. 空调执行器 3. EGR执行器 4. 预热执行器 5. 预热指示灯 6. OBD故障灯 7. 系统故障灯 8. 发动机功能测试 特殊功能 1. 写VIN 2. 读写喷油嘴编程(4位) 3. ZFC喷射时间自学习值清除 4. 断缸测试 5. 怠速下学习喷油量偏差 6. 怠速驻车再生 7. 负荷再生
江淮柴油车	发动机系统	朝柴发动机/朝阳发动机	辽宁新风电控系统	电控系统 ECU10	ECU10 (OBD)				√	√	√	√				
江淮柴油车	发动机系统	朝柴发动机/朝阳发动机	辽宁新风电控系统	电控系统 ECU13	ECU13 (12V)				√	√	√	√		√	√	动作测试 1. 空调执行器 2. 预热执行器 3. 预热指示灯 4. OBD故障灯 5. 系统故障灯 特殊功能 1. 写VIN 2. 读写喷油嘴编程(4位) 3. ZFC喷射时间自学习值清除 4. 断缸测试 5. 怠速下学习喷油量偏差 6. 怠速驻车再生 7. 负荷再生 8. 清再生次数 9. 清保养里程 10. 清零平均车速
江淮柴油车	发动机系统	朝柴发动机/朝阳发动机	辽宁新风电控系统	电控系统 ECU13	ECU13 (24V)				√	√	√	√		√	√	动作测试 1. 空调执行器 2. 预热执行器 3. 预热指示灯 4. OBD故障灯 5. 系统故障灯 特殊功能 1. 写VIN 2. 读写喷油嘴编程(4位) 3. ZFC喷射时间自学习值清除 4. 断缸测试 5. 怠速下学习喷油量偏差 6. 怠速驻车再生 7. 负荷再生 8. 清再生次数 9. 清保养里程 10. 清零平均车速
江淮柴油车	发动机系统	朝柴发动机/朝阳发动机	辽宁新风电控系统	电控系统 ECU13	ECU13 (CAN)				√	√	√	√		√	√	动作测试 1. 高压油泵电磁阀 2. 空调执行器 3. EGR执行器 4. 预热执行器 5. 预热指示灯 6. OBD故障灯 7. 系统故障灯 特殊功能 1. 读写VIN码 2. 发动机功能测试 3. 写入数据列表
江淮柴油车	发动机系统	朝柴发动机/朝阳发动机	辽宁新风电控系统	电控系统 ECU13	ECU13_DPF (OBD)				√	√	√	√		√	√	动作测试 1. 高压油泵电磁阀 2. 空调执行器 3. EGP执行器 4. 预热执行器 5. 预热指示灯 6. OBD故障灯 7. 系统故障灯 8. 怠速喷油修正 9. 断缸测试 特殊功能 1. 写VIN码
江淮柴油车	发动机系统	朝柴发动机/朝阳发动机	辽宁新风电控系统	电控系统 ECU13	ECU13_DPF (UDS)				√	√	√	√		√	√	动作测试 1. 高压油泵电磁阀 2. 空调执行器 3. EGR执行器 4. 预热执行器 5. 预热指示灯 6. OBD故障灯 7. 系统故障灯 特殊功能 1. 读写VIN码 2. 发动机功能测试 3. 写入数据列表
江淮柴油车	发动机系统	朝柴发动机/朝阳发动机	辽宁新风电控系统	电控系统 ECU14	ECU14_CAN				√	√	√	√		√	√	动作测试 1. 高压油泵电磁阀 2. 预热执行器 3. 预热指示灯 4. 系统故障灯 特殊功能 1. 读写VIN码 2. 低怠速修正

江淮柴油车	发动机系统	朝柴发动机/朝阳发动机	威特电控系统	ECU25国4系统(CAN)															动作测试 1. 断缸测试 2. 电磁阀测试 3. OBD 灯 4. 故障诊断灯 5. 预热指示灯 6. 预热继电器 7. 排气制动灯 8. 排气制阀 9. 电子风扇 10. 强制激活ECU 11. 复位ECU 12. 强制关机 13. 强制开机
江淮柴油车	发动机系统	朝柴发动机/朝阳发动机	威特电控系统	ECU25国4系统老版本(CAN)															动作测试 1. OBD灯 2. 故障诊断灯 3. 预热指示灯 4. 预热继电器 5. 排气制动灯 6. 排气制阀 7. 电子风扇
江淮柴油车	发动机系统	朝柴发动机/朝阳发动机	威特电控系统	博世VE系统(4102)															
江淮柴油车	发动机系统	朝柴发动机/朝阳发动机	龙泵系统	龙口龙泵VE泵系统															标定功能 1. 油门位置 2. EGR阀开度 3. TS阀行程 4. 大气压
江淮柴油车	发动机系统	朝柴发动机/朝阳发动机	龙泵系统	龙口龙泵VE泵															
江淮柴油车	发动机系统	朝柴发动机/朝阳发动机	龙泵系统	龙口龙泵共轨系统															动作测试 1. 空调执行器 2. 预热执行器 3. 预热指示灯 4. OBD故障灯 5. 系统故障灯 特殊功能 1. 写入VIN码 2. 写1缸喷油器IQA码 3. 写2缸喷油器IQA码 4. 写3缸喷油器IQA码 5. 写4缸喷油器IQA码 6. 写5缸喷油器IQA码 7. 写6缸喷油器IQA码
江淮柴油车	发动机系统	朝柴发动机/朝阳发动机	龙泵系统	龙口龙泵单体泵															
江淮柴油车	发动机系统	朝柴发动机/朝阳发动机	天然气系统	4102恩吉威NGV(KWP)															动作测试 1. 故障指示灯 2. 节流阀 3. 燃油泵继电器 4. 空调压缩机继电器 5. 节流阀常开 6. 防盗系统控制灯(CNTL_IMBO) 7. 冷却风扇高速继电器 8. 冷却风扇高速继电器(CFL) 9. 主继电器(MAIN) 10. 碳罐净化阀 11. 怠速执行器 12. 断缸 13. 点火线圈(IGC_0) 14. 点火线圈(IGC_1) 15. 点火线圈(IGC_2) 16. 解除所有执行器测试
江淮柴油车	发动机系统	朝柴发动机/朝阳发动机	天然气系统	4102恩吉威NGV(OBD)															
江淮柴油车	发动机系统	柳机发动机	柳机465发动机(Vagon)																
江淮柴油车	发动机系统	柳机发动机	柳机474发动机																
江淮柴油车	发动机系统	柳机发动机	柳机409发动机																
江淮柴油车	发动机系统	柳机发动机	柳机465奥易克斯(AECS)																
江淮柴油车	发动机系统	柳机发动机	柳机469奥易克斯单燃料系统(AECS)																
江淮柴油车	发动机系统	云内发动机	柴油发动机	博世系统	MD1CE108国6(D20/D25/D30/D40/D47)														动作测试 1. 增压器测试 2. EGR阀测试 3. 发动机刹车开关 4. 预热指示灯测试 5. 低怠速刹车开关 6. OBD灯测试 7. 油量计量单元测试 8. 系统灯测试 9. 节流阀测试 10. 轨压目标值测试 11. 节气门位置自学习测试 12. 尿素压力管加热测试 13. 尿素吸入管加热测试 14. 尿素供应管加热测试 15. 尿素箱加热测试 16. 尿素泵测试 17. 排气温度传感器测试 18. 颗粒过滤器上游传感器温度测试 19. SCR系统上游传感器温度测试 20. SCR系统喷射阀测试 21. 发动机断油测试

江淮柴油车	发动机系统	云内发动机	柴油发动机	博世系统	EDC17CV54 (D20/D19T CID/D25/D30TCID/YN27/YN33/YC38CRD)	云内博世 P1187 EDC17CV54 +EGR (K)		√	√	√	√							
江淮柴油车	发动机系统	云内发动机	柴油发动机	博世系统	EDC17CV54 (D20/D19T CID/D25/D30TCID/YN27/YN33/YC38CRD)	云内博世 P1187 EDC17CV54 +EGR (CAN)		√	√	√	√							
江淮柴油车	发动机系统	云内发动机	柴油发动机	博世系统	EDC17C53 (D20/D19T CID/D25/D30TCID/YN27/YN33/YC38CRD)	云内博世 P924 EDC17C53 系统(测试版)		√	√	√	√							
江淮柴油车	发动机系统	云内发动机	柴油发动机	博世系统	EDC17C53 (D20/D19T CID/D25/D30TCID/YN27/YN33/YC38CRD)	云内博世 P924 EDC17C53 系统(K线)		√	√	√	√							
江淮柴油车	发动机系统	云内发动机	柴油发动机	博世系统	EDC17C53 (D20/D19T CID/D25/D30TCID/YN27/YN33/YC38CRD)	云内博世 P924 EDC17C53 系统(CAN线)		√	√	√	√							
江淮柴油车	发动机系统	云内发动机	柴油发动机	博世系统	EDC17C81 (D19TCIE, D20TCIE, D19TCIE2)	云内博世 P1852 EDC17C81+DPF (D19TCIE/D20TCIE)		√	√	√	√							
江淮柴油车	发动机系统	云内发动机	柴油发动机	博世系统	EDC17C81 (D19TCIE, D20TCIE, D19TCIE2)	云内博世 P1686 EDC17C81+DPF (东风御风, 卡威, 福迪SUV)		√	√	√	√							
江淮柴油车	发动机系统	云内发动机	柴油发动机	博世系统	EDC16C39 (D16TC1/D19TC1/D20TCID)	博世 EDC16C39 (江铃)		√	√	√	√			√	√			动作测试 1. 断缸测试 2. 预热灯 3. 预热继电器 4. 故障灯 5. 启动故障信息 特殊功能 1. 读取喷油嘴编码 2. 修改喷油嘴编码
江淮柴油车	发动机系统	云内发动机	柴油发动机	博世系统	EDC16C39 (D16TC1/D19TC1/D20TCID)	云内博世 EDC16C39 型号1			√	√	√			√				功能测试 1. 断缸测试
江淮柴油车	发动机系统	云内发动机	柴油发动机	博世系统	EDC16C39 (D16TC1/D19TC1/D20TCID)	云内博世 EDC16C39 型号2		√	√	√	√			√	√			动作测试 1. 空调压缩机 2. 时间校准修正 3. 照明灯信号测试 4. 里程表灯测试 5. 系统灯测试 6. 外部检测器测试 7. 气缸关闭测试 8. 排气灯测试 9. 时间校准修正解除 10. 发动机转速测试 11. 照明控制测试 12. 前供给泵测试 13. 压力波形修正解除 14. 共轨压力测试 15. EGR冷却液输出控制 发动机测试 1. 高压测试 2. 加速测试 3. 压缩测试 特殊功能 1. 读取喷油嘴编码
江淮柴油车	发动机系统	云内发动机	柴油发动机	博世系统	EDC16UC40 (YN30CR, YN33CR)			√	√	√	√			√	√			动作测试 1. 系统灯 2. 空调继电器 3. 排气制动继电器 4. 预热灯 5. 预热继电器 特殊功能 1. 汽缸1 2. 汽缸2 3. 汽缸3 4. 汽缸4

江淮柴油车	发动机系统	云内发动机	柴油发动机	易控系统	云内 YNF40 (CAN 500K国3国 4)				√	√	√	√	√	√	√	√	动作测试 1. 敲所有缸测试 2. 敲1缸测试 3. 敲2缸测试 4. 敲3缸测试 5. 敲4缸测试 特殊功能 1. 修改车辆运行距离(公里) 2. 修改ECU上电总时间(秒) 3. 修改发动机运行总时间(秒)
江淮柴油车	发动机系统	云内发动机	柴油发动机	易控系统	云内 YN4D(农 机)				√	√	√	√			√		动作测试 1. 断缸测试 2. EGR目标位置控制 3. 启动继电器控制 4. 预热继电器 5. 敲缸测试
江淮柴油车	发动机系统	云内发动机	柴油发动机	威特系统	威特ECU25 国4系统 (J1939)				√	√	√	√					
江淮柴油车	发动机系统	云内发动机	柴油发动机	威特系统	威特ECU25 国4系统 (CAN)						√	√	√		√		动作测试 1. 断缸测试 2. 电磁阀测试 3. OBD 灯 4. 故障诊断灯 5. 预热指示灯 6. 预热继电器 7. 排气制动灯 8. 排气制动 9. 电子风扇 10. 强制激活ECU 11. 复位ECU 12. 强制关机 13. 强制开机
江淮柴油车	发动机系统	云内发动机	柴油发动机	威特系统	威特ECU25 国4系统老 版本(CAN)					√	√	√			√		动作测试 1. OBD灯 2. 故障诊断灯 3. 预热指示灯 4. 预热继电器 5. 排气制动灯 6. 排气制动阀 7. 电子风扇
江淮柴油车	发动机系统	云内发动机	柴油发动机	威特系统	威特ECU30 国5系统 (CAN)				√	√	√	√			√	√	动作测试 1. OBD灯 2. 故障诊断灯 3. 预热指示灯 4. 预热继电器 5. 排气制动灯 6. 排气制动阀 7. 电子风扇 8. 断缸测试 特殊功能 1. 读写车架号 2. 读取喷油嘴编码 3. 修改喷油嘴编码 4. DPF功能
江淮柴油车	发动机系统	云内发动机	柴油发动机	威特系统	威特单体泵 国3系统 (J1939)				√	√	√	√					
江淮柴油车	发动机系统	云内发动机	柴油发动机	其他系统	南京威孚VE 泵				√	√	√	√					
江淮柴油车	发动机系统	云内发动机	柴油发动机	其他系统	龙口龙泵				√	√	√	√				√	特殊功能 1. 写VIN码 2. 写1缸喷油嘴IQA码 3. 写2缸喷油嘴IQA码 4. 写3缸喷油嘴IQA码 5. 写4缸喷油嘴IQA码 6. 写5缸喷油嘴IQA码 7. 写6缸喷油嘴IQA码
江淮柴油车	发动机系统	云内发动机	天然气发动 机	联电ME788					√	√	√	√			√	√	动作测试 1. 发动机故障指示灯(MIL) 2. 燃油泵继电器(MIL) 3. 冷却风扇继电器1(MIL) 4. 冷却风扇继电器2(MIL) 5. 空调离合器(MIL) 6. 车辆立即维修指示灯(MIL) 7. 涡轮增压阀(MIL) 特殊功能 1. ECU断电复位
江淮柴油车	发动机系统	云内发动机	天然气发动 机	重庆凯瑞 (中汽院)					√	√	√	√					
江淮柴油车	发动机系统	全柴发动机	全柴博世	全柴博世 EDC16C39系 统(国3)	全柴博世 EDC16C39 型号1				√	√	√	√			√		动作测试 1. 空调压缩机信号测试量 2. 发动机转速测试 3. 预热指示灯测试 4. 预热控制器测试 5. 关闭轨压波动修订 6. 诊断仪的怠速设定值 7. 诊断仪的轨压设定替代值 8. 关闭喷油嘴信号测试 9. ECU中冷旁通阀控制测试 功能测试 1. 油轨高压测试 2. 提速测试 3. 压缩测试2
江淮柴油车	发动机系统	全柴发动机	全柴博世	全柴博世 EDC16C39系 统(国3)	全柴博世 EDC16C39 型号2					√	√	√			√		功能测试 1. 断缸测试

江淮柴油车	发动机系统	全柴发动机	全柴博世	全柴博世 EDC17C04_K WP				√	√	√	√						动作测试 1. 空调压缩机测试 2. 增压压力执行器 3. 废气再循环电磁阀 4. 预热指示灯 5. 预热时间控制 6. 故障指示灯 7. 燃油滤清器加热器 8. 油耗显示测试 特殊功能 1. 读写VIN码 2. EGR零点触发学习 3. 清除ZFC学习值 4. 读写喷嘴数据 5. ECU复位 6. 清除LTE功能	
江淮柴油车	发动机系统	全柴发动机	全柴博世	全柴博世 P978 EDC17C55 (4 D1/4B1/4D1 8E)				√	√	√	√							
江淮柴油车	发动机系统	全柴发动机	全柴博世	全柴博世 EDC17CV54 (4 A/4B/4F1)				√	√	√	√			√	√			动作测试 1. 空调压缩机 2. 增压器执行器 3. 废气再循环执行器 4. 发动机转速测试 5. 预热指示灯测试 6. 故障灯测试 7. 燃油计量执行器测试 8. 系统灯测试 9. 节气门执行器测试 10. 可变涡流执行器测试 11. 替代轨压设定点信号测试 12. 外部测试值 13. 选定缸喷油特性状态测试 14. SCR-喷射阀 15. SCR-加热压力曲线 16. SCR-尿素罐加热 17. AdBlue供给泵 18. AdBlue4/2通路阀 19. SCR加热回流曲线 20. AdBlue加热供给模块 21. AdBlue加热抽力曲线
江淮柴油车	发动机系统	全柴发动机	全柴博世	全柴P1724 EDC17CV44+ SCR(国5)	全柴P1724 EDC17CV44 +SCR(K)			√	√	√	√							
江淮柴油车	发动机系统	全柴发动机	全柴博世	全柴P1724 EDC17CV44+ SCR(国5)	全柴P1724 EDC17CV44 +SCR(CAN)			√	√	√	√							
江淮柴油车	发动机系统	全柴发动机	全柴博世	全柴P1418 EDC17CV54+ EGR (4A/4B/ 4F1)				√	√	√	√			√	√			动作测试 1. 空调压缩机 2. 增压器执行器 3. 废气再循环执行器 4. 发动机转速测试 5. 预热指示灯测试 6. 故障灯测试 7. 燃油计量执行器测试 8. 系统灯测试 9. 节气门执行器测试 10. 可变涡流执行器测试 11. 替代轨压设定点信号测试 12. 外部测试值 13. 选定缸喷油特性状态测试 14. SCR-喷射阀 15. SCR-加热压力曲线 16. SCR-尿素罐加热 17. AdBlue供给泵 18. AdBlue4/2通路阀 19. SCR加热回流曲线 20. AdBlue加热供给模块 21. AdBlue加热抽力曲线
江淮柴油车	发动机系统	全柴发动机	全柴博世	全柴P1418 标定						√	√							写入标定数据 1. 最高车速 2. 怠速调整
江淮柴油车	发动机系统	全柴发动机	全柴博世	全柴博世 EDC17C62				√	√	√	√							
江淮柴油车	发动机系统	全柴发动机	全柴博世	全柴博世 P1257 EDC17C63				√	√	√	√							
江淮柴油车	发动机系统	全柴发动机	全柴博世	全柴P1765 EDC17C81+D PF				√	√	√	√			√	√			动作测试 1. 空调压缩机测试 2. 增压器测试 3. EGR(废气再循环) 阀测试 4. 禁止加电时间修正 5. 激活加电时间校正 6. 油中有水指示灯测试 7. 预热指示灯测试 8. OBD灯测试 9. 油量计量单元(MeUn)测试 10. PCV(曲轴箱主动通风控制系统)测试 11. 系统灯测试 12. 节流阀测试 13. QWC测试 14. EGR(废气再循环)旁通阀 15. 轨压目标值测试 16. 停机测试 17. 巡航控制灯测试 18. EGR(废气再循环)自学习测试 19. 发动机水温显示 20. 燃油滤清加热测试 21. 机油滤清器控制测试

江淮柴油车	发动机系统	全柴发动机	武汉锐科	锐科单体泵系统				√	√	√	√						
江淮柴油车	发动机系统	全柴发动机	武汉菱电					√	√	√	√						
江淮柴油车	发动机系统	全柴发动机	辽宁新风	新风ECU_10	ECU10(OBD)			√	√	√	√						
江淮柴油车	发动机系统	全柴发动机	辽宁新风	新风ECU_10	ECU10(UDS)			√	√	√	√		√	√			动作测试 1. 高压油泵电磁阀 2. 空调执行器 3. EGR执行器 4. 预热执行器 5. 预热指示灯 6. OBD故障灯 7. 系统故障灯 8. 发动机功能测试 特殊功能 1. 写VIN 2. 读写喷油嘴编程(4位) 3. ZFC喷射时间自学习值清除 4. 断缸测试 5. 怠速下学习喷油量偏差 6. 怠速驻车再生 7. 负荷再生
江淮柴油车	发动机系统	全柴发动机	辽宁新风	新风ECU_13	ECU13(12V)			√	√	√	√		√	√			动作测试 1. 空调执行器 2. 预热执行器 3. 预热指示灯 4. OBD故障灯 5. 系统故障灯 特殊功能 1. 写VIN 2. 读写喷油嘴编程(4位) 3. ZFC喷射时间自学习值清除 4. 断缸测试 5. 怠速下学习喷油量偏差 6. 怠速驻车再生 7. 负荷再生 8. 清再生次数 9. 清保养里程 10. 清零平均车速
江淮柴油车	发动机系统	全柴发动机	辽宁新风	新风ECU_13	ECU13(24V)			√	√	√	√		√	√			动作测试 1. 空调执行器 2. 预热执行器 3. 预热指示灯 4. OBD故障灯 5. 系统故障灯 特殊功能 1. 写VIN 2. 读写喷油嘴编程(4位) 3. ZFC喷射时间自学习值清除 4. 断缸测试 5. 怠速下学习喷油量偏差 6. 怠速驻车再生 7. 负荷再生 8. 清再生次数 9. 清保养里程 10. 清零平均车速
江淮柴油车	发动机系统	全柴发动机	辽宁新风	新风ECU_13	ECU13(CAN)			√	√	√	√		√	√			动作测试 1. 高压油泵电磁阀 2. 空调执行器 3. EGR执行器 4. 预热执行器 5. 预热指示灯 6. OBD故障灯 7. 系统故障灯 特殊功能 1. 读写VIN码 2. 发动机功能测试 3. 写入数据列表
江淮柴油车	发动机系统	全柴发动机	辽宁新风	新风ECU_13	ECU13_DPF(OBD)			√	√	√	√		√	√			动作测试 1. 高压油泵电磁阀 2. 空调执行器 3. EGP执行器 4. 预热执行器 5. 预热指示灯 6. OBD故障灯 7. 系统故障灯 8. 怠速喷油修正 9. 断缸测试 特殊功能 1. 写VIN码
江淮柴油车	发动机系统	全柴发动机	辽宁新风	新风ECU_13	ECU13_DPF(UDS)			√	√	√	√		√	√			动作测试 1. 高压油泵电磁阀 2. 空调执行器 3. EGR执行器 4. 预热执行器 5. 预热指示灯 6. OBD故障灯 7. 系统故障灯 特殊功能 1. 读写VIN码 2. 发动机功能测试 3. 写入数据列表
江淮柴油车	发动机系统	全柴发动机	辽宁新风	新风ECU_14	新风ECU14(UDS)			√	√	√	√		√	√			动作测试 1. 高压油泵电磁阀 2. 预热执行器 3. 预热指示灯 4. 系统故障灯 特殊功能 1. 读写VIN码 2. 低怠速修正

江淮柴油车	发动机系统	全柴发动机	辽宁新风	新风ECU_14	新风ECU 14(OBD)													动作测试 1. 高压油泵电磁阀 2. 预热执行器 3. 预热指示灯 4. 系统故障灯 特殊功能 1. 读写VIN码 2. 低速修正
江淮柴油车	发动机系统	全柴发动机	辽宁新风	新风ECU_15														动作测试 1. 高压油泵电磁阀 2. 空调执行器 3. EGR执行器 4. 预热执行器 5. 预热指示灯 6. OBD故障灯 7. 系统故障灯 特殊功能 1. 读写VIN码 2. 断缸测试 3. 发动机再生 4. 写入里程 5. 怠速下学习喷油量偏差 6. 清除数据列表
江淮柴油车	发动机系统	全柴发动机	辽宁新风	新风 ECU18(国6)														动作测试 1. 空调执行器 2. 预热执行器 3. 预热指示灯 4. OBD故障灯 5. 系统故障灯 特殊功能 1. 写VIN 2. 写低速修正 3. 写EGR控制进气量修正系数 4. 写EGR阀全关位置自学习次数 5. 写EGR阀全开位置自学习次数 6. ZPC喷射时间自学习清除 7. 断缸测试 8. 怠速下学习喷油量偏差 9. 怠速驻车再生 10. 负荷再生 11. 清再生次数 12. 清保养里程 13. 清零平均车速 14. 清零怠速下学习喷油量偏差
江淮柴油车	发动机系统	全柴发动机	南岳单体泵系统	南岳单体泵 R01(四缸)														特殊功能 1. 断缸测试 2. 怠速调整
江淮柴油车	发动机系统	全柴发动机	南岳单体泵系统	南岳单体泵 R01(六缸)														特殊功能 1. 断缸测试 2. 怠速调整
江淮柴油车	发动机系统	全柴发动机	南岳单体泵系统	南岳单体泵 R02(四缸)														特殊功能 1. 断缸测试 2. 怠速调整
江淮柴油车	发动机系统	全柴发动机	南岳单体泵系统	南岳单体泵 R02(六缸)														
江淮柴油车	发动机系统	全柴发动机	南岳单体泵系统	南岳单体泵 R03														
江淮柴油车	发动机系统	全柴发动机	南岳单体泵系统	南岳发动机 R04(ECU4PH)	南岳单体泵 R04(OBD)													
江淮柴油车	发动机系统	全柴发动机	南岳单体泵系统	南岳发动机 R04(ECU4PH)	南岳单体泵 R04(J1939)													
江淮柴油车	发动机系统	全柴发动机	南岳单体泵系统	南岳发动机 非道路 ECU022														
江淮柴油车	发动机系统	全柴发动机	威特电控系统	威特单体泵 系统														
江淮柴油车	发动机系统	全柴发动机	威特电控系统	威特单体泵 系统 (ECU25)(J1 939)														
江淮柴油车	发动机系统	全柴发动机	威特电控系统	威特单体泵 系统(ECU25 老版本)(CAN)														动作测试 1. OBD灯 2. 故障诊断灯 3. 预热指示灯 4. 预热继电器 5. 排气制动灯 6. 排气制动阀 7. 电子风扇
江淮柴油车	发动机系统	全柴发动机	威特电控系统	威特单体泵 ECU25国 4/ECU30国 5(CAN_500)														动作测试 1. 断缸测试 2. 电磁阀测试 3. OBD 灯 4. 故障诊断灯 5. 预热指示灯 6. 预热继电器 7. 排气制动灯 8. 排气制阀 9. 电子风扇 10. 强制激活ECU 11. 复位ECU 12. 强制关机 13. 强制开机

江淮柴油车	发动机系统	潍柴发动机	柴油发动机	潍柴自主	WISE15 道路国4、国5或非道路三阶段													动作测试 1. AC继电器 2. 进气加热继电器 3. 进气加热继电器2 4. 进气加热灯 5. OBD故障灯 6. 报警灯 7. 错误灯 8. 转速代替 9. 轨压代替 10. 油量计量单元 特殊功能 1. 断缸测试 2. PRV阀参数重置 3. 整车厂信息标定
江淮柴油车	发动机系统	潍柴发动机	柴油发动机	潍柴自主	WISE15C 道路国5或内河I													动作测试 1. AC继电器 2. 进气加热继电器 3. 进气加热继电器2 4. 进气加热灯 5. OBD故障灯 6. 报警灯 7. 错误灯 8. 转速代替 9. 轨压代替 10. 油量计量单元 功能测试 1. 断缸测试 2. 尿素喷射测试 3. PRV阀重置 4. 整车厂信息标定
江淮柴油车	发动机系统	潍柴发动机	柴油发动机	潍柴自主	WISE15 (WP17V8 机型)													动作测试 1. A/C继电器 2. 发动机转速替代 3. 进气加热灯 (冷启动灯) 4. OBD故障灯 5. 油量计量单元 6. 错误灯 7. 轨压替代 8. 报警灯 9. 发动机关闭路径控制 10. 进气加热继电器1 11. 进气加热继电器2
江淮柴油车	发动机系统	潍柴发动机	柴油发动机	潍柴自主	WISE13A 非道路四阶段													动作测试 1. 电控放气阀执行器测试 2. EGR位置执行器测试 3. 节气门位置执行器测试 4. VGT执行器测试 5. 排气蝶阀执行器测试 6. 进气加热继电器1执行器测试 7. 风扇PWM驱动执行器测试 8. 风扇数字驱动针脚1执行器测试 9. 风扇数字驱动针脚2执行器测试 10. 尿素泵驱动执行器测试 特殊功能 1. VIN车架号标定 2. 尿素喷射测试 3. DPF再生测试
江淮柴油车	发动机系统	潍柴发动机	柴油发动机	潍柴自主	WISE13A(M D1) 国5、非道路三阶段													动作测试 1. 电控放气阀执行器测试 2. EGR位置执行器测试 3. 节气门位置执行器测试 4. VGT执行器测试 5. 排气蝶阀执行器测试 6. 进气加热继电器1执行器测试 7. 风扇PWM驱动执行器测试 8. 风扇数字驱动针脚1执行器测试 9. 风扇数字驱动针脚2执行器测试 10. 尿素泵驱动执行器测试 特殊功能 1. VIN车架号标定 2. 尿素喷射测试 3. DPF再生测试
江淮柴油车	发动机系统	潍柴发动机	柴油发动机	潍柴自主	WISE13A 国6、欧6													动作测试 1. 电控放气阀执行器测试 2. EGR位置执行器测试 3. 节气门位置执行器测试 4. VGT执行器测试 5. 排气蝶阀执行器测试 6. 进气加热继电器1执行器测试 7. 风扇PWM驱动执行器测试 8. 风扇数字驱动针脚1执行器测试 9. 风扇数字驱动针脚2执行器测试 10. 尿素泵驱动执行器测试 特殊功能 1. VIN车架号标定 2. 尿素喷射测试 3. DPF再生测试
江淮柴油车	发动机系统	潍柴发动机	柴油发动机	潍柴自主	WISE13B													动作测试 1. 空调压缩机继电器控制 (ACCD) 2. 转速设定值 (EngM) 3. 进气加热灯 (冷启动灯) 控制 (CSLPCD) 4. Wring灯控制 (Wrnlmp) 5. 进气加热继电器1 (AirHt1) 6. 进气加热继电器2 (AirHt2) 7. 发动机关闭路径 (stShutOff) 8. STOP灯控制 (StopLmp) 特殊功能 1. PRV阀参数重置

江淮柴油车	发动机系统	潍柴发动机	柴油发动机	潍柴自主	WISE12A			√	√	√	√						动作测试 1. 空调压缩机继电器测试 2. 发动机转速控制测试 3. 冷启动灯测试 4. OBD灯测试 5. 油量计量单位测试 6. 错误灯测试 7. 轨压值测试 8. 报警灯测试 9. 发动机关闭路经测试 10. 加热继电器1测试 11. 加热继电器2测试 特殊功能 1. 断缸测试
江淮柴油车	发动机系统	潍柴发动机	柴油发动机	潍柴自主	WISE12B 12V;非道路 三、四阶段			√	√	√	√						
江淮柴油车	发动机系统	潍柴发动机	柴油发动机	潍柴自主	WISE10A(M DG1) 柴油 中、重型国 6			√	√	√	√			√	√		动作测试 1. 空调继电器执行器测试 2. 冷启动灯执行器测试 3. MIL灯执行器测试 4. 柴油预供油泵执行器测试 5. SVS灯执行器测试 6. 进气加热继电器1执行器测试 7. 燃油加热执行器测试 8. 起动机继电器执行器测试 9. 风扇数字驱动针脚2执行器测试 10. 尿素压力管加热继电器执行器测试 11. 尿素吸管加热继电器执行器测试 12. 尿素泵加热继电器执行器测试 13. 尿素箱加热电磁阀执行器测试 14. 反向阀驱动执行器测试 15. 后处理加热主继电器执行器测试 16. Warning灯执行器测试 17. Stop灯执行器测试 18. NCD灯执行器测试 19. 电控放气阀执行器测试 20. EGR位置执行器测试 21. 节气门位置执行器测试
江淮柴油车	发动机系统	潍柴发动机	柴油发动机	潍柴自主	WISE10B 大缸径、重 型国6、非 道路四			√	√	√	√			√			动作测试 1. 关闭路经服务测试 2. 排气蝶阀执行器测试 3. 进气加热继电器1执行器测试 4. 起动机继电器执行器测试 5. 风扇PWM驱动执行器测试 6. 风扇数字驱动针脚1执行器测试 7. 风扇数字驱动针脚2执行器测试 8. 禁止延迟停机执行器测试 9. MeUn阀占空比执行器测试 10. MeUn阀流量执行器测试 11. MeUn阀电流执行器测试 12. 柴油预供油泵执行器测试 13. 燃油加热执行器测试 14. 轨压设定值替代值测试 15. MIL灯执行器测试 16. SVS灯执行器测试 17. Warning灯执行器测试 18. Stop灯执行器测试 19. NCD灯执行器测试 20. 电控机油泵执行器测试 21. holset vgt 控制开度执行器测试
江淮柴油车	发动机系统	潍柴发动机	柴油发动机	潍柴博世	潍柴博世 EDC7UC31 系列(国3)	潍柴 EDC7UC31(K线)		√	√	√	√						
江淮柴油车	发动机系统	潍柴发动机	柴油发动机	潍柴博世	潍柴博世 EDC7UC31 系列(国3)	潍柴 EDC7UC31(CAN线)		√	√	√	√						
江淮柴油车	发动机系统	潍柴发动机	柴油发动机	潍柴博世	潍柴博世 EDC17系列 (国4/国5)	潍柴博世国 4EDC17_K 线扫描		√	√	√	√			√			动作测试 1. OBD灯测试 2. 闪码灯测试 3. 冷启动灯控制 4. 尿素箱加热测试 5. 进液管路加热测试 6. 尿素管路加热总继电器测试 7. 回流管路加热测试 8. 压力管路加热测试 9. 尿素泵加热测试 10. 尿素喷嘴测试 11. 尿素泵占空比测试
江淮柴油车	发动机系统	潍柴发动机	柴油发动机	潍柴博世	潍柴博世 EDC17系列 (国4/国5)	潍柴博世国 4EDC17 CA N线扫描 (6/14引 脚)		√	√	√	√			√	√		动作测试 1. 空调压缩机 2. 增压器执行器 3. 废气再循环执行器 4. 发动机转速测试 5. 预热指示灯测试 6. 故障灯测试 7. 燃油计量执行器测试 8. 系统灯测试 9. 节气门执行器测试 10. 可变涡流执行器测试 11. 替代轨压设定点信号测试 12. 外部测试值 13. 选定缸喷油特性状态测试 14. SCR-喷射阀 15. SCR-加热压力曲线 16. SCR-尿素罐加热 17. AdBlue供给泵 18. AdBlue 4/2通路阀 19. SCR加热回流曲线 20. AdBlue加热供给模块 21. AdBlue加热抽力曲线

江淮柴油车	发动机系统	潍柴发动机	柴油发动机	潍柴博世	潍柴博世 EDC17系列 (国4/国5)	潍柴博世国 4EDC17-CA N线扫描 (1/9引脚)		√	√	√	√							动作测试 1. OBD灯 2. 闪烁灯 3. 进液管路加热 4. 冷启动灯 5. 进气加热继电器 6. 回流管路加热 7. 压力管路加热 8. 尿素泵加热 9. 尿素泵换向阀 10. 尿素箱加热电磁阀 11. 尿素管路加热总继电器
江淮柴油车	发动机系统	潍柴发动机	柴油发动机	潍柴博世	潍柴博世 EDC17系列 (国4/国5)	清除EDC17 系列不可清 除故障码 (后处理)		√	√	√	√							
江淮柴油车	发动机系统	潍柴发动机	柴油发动机	潍柴博世	潍柴特京五 BEK5(欧5/ 欧6)			√	√	√	√							动作测试 1. 空调压缩机 2. 增压器执行器 3. 废气再循环执行器 4. 发动机转速测试 5. 预热指示灯测试 6. 故障灯测试 7. 燃油计量执行器测试 8. 系统灯测试 9. 节气门执行器测试 10. 可变节流执行器测试 11. 替代轨压设定点信号测试 12. 外部测试值 13. 选定缸喷油特性状态测试 14. SCR-喷射阀 15. SCR-加热压力曲线 16. SCR-尿素罐加热 17. AdBlue供给泵 18. AdBlue4/2通路阀 19. SCR加热回流曲线 20. AdBlue加热供给模块 21. AdBlue加热抽力曲线
江淮柴油车	发动机系统	潍柴发动机	柴油发动机	潍柴博世	潍柴锐动力 系列	锐动力 WP3(24V) 国4BOSCH P1124 EDC17CV54 (1000K)		√	√	√	√							动作测试 1. OBD灯 2. 闪烁灯 3. 冷启动灯 4. 进气加热继电器 5. 压力管路加热 6. 进液管路加热 7. 回流管路加热 8. 尿素泵加热 9. 尿素泵换向阀 10. 尿素箱加热电磁阀 11. 尿素管路加热总继电器 特殊功能 1. 整车厂变量
江淮柴油车	发动机系统	潍柴发动机	柴油发动机	潍柴博世	潍柴锐动力 系列	锐动力共轨 BOSCH P1329 EDC17CV54 (1000K)		√	√	√	√							动作测试 1. OBD灯 2. 闪烁灯 3. 冷启动灯 4. 进气加热继电器 5. 压力管路加热 6. 进液管路加热 7. 回流管路加热 8. 尿素泵加热 9. 尿素泵换向阀 10. 尿素箱加热电磁阀 11. 尿素管路加热总继电器 特殊功能 1. 整车厂变量
江淮柴油车	发动机系统	潍柴发动机	柴油发动机	潍柴博世	潍柴锐动力 系列	锐动力 YEDC17V30 1(24V)国 5BOSCH EDC17CV44 (1000K, 1/ 9引脚)		√	√	√	√							动作测试 1. OBD灯 2. 闪烁灯 3. 进液管路加热 4. 冷启动灯 5. 进气加热继电器 6. 回流管路加热 7. 压力管路加热 8. 尿素泵加热 9. 尿素泵换向阀 10. 尿素箱加热电磁阀 11. 尿素管路加热总继电器
江淮柴油车	发动机系统	潍柴发动机	柴油发动机	潍柴博世	潍柴锐动力 系列	锐动力 WP2.1(12V))国4BOSCH EDC17C63/ C55(500K)		√	√	√	√							
江淮柴油车	发动机系统	潍柴发动机	柴油发动机	潍柴博世	潍柴锐动力 系列	锐动力 C81(12V) 国5BOSCH EDC17C81(500K)	锐动力博世 EDC17国5 带尿素	√	√	√	√							
江淮柴油车	发动机系统	潍柴发动机	柴油发动机	潍柴博世	潍柴锐动力 系列	锐动力 C81(12V) 国5BOSCH EDC17C81(500K)	锐动力12V 国 5(EDC17C8 1)	√	√	√	√							特殊功能 1. 读写VIN码
江淮柴油车	发动机系统	潍柴发动机	柴油发动机	龙口龙泵	VE南京泵			√	√	√	√							
江淮柴油车	发动机系统	潍柴发动机	柴油发动机	龙口龙泵	VE(龙口)			√	√	√	√							
江淮柴油车	发动机系统	潍柴发动机	柴油发动机	潍柴单体系 系统					√	√								动作测试 1. 断缸测试 2. 电磁阀测试 特殊功能 1. 读取喷油嘴编码 2. 修改喷油嘴编码

江淮柴油车	发动机系统	潍柴发动机	天然气发动机	潍柴伍德沃德天然气	潍柴WoodWard天然气(OH1.2)			√	√	√	√									
江淮柴油车	发动机系统	潍柴发动机	天然气发动机	潍柴伍德沃德天然气	潍柴WoodWard天然气(OH2.0/2.2)			√	√	√	√				√					动作测试 1. 断缸测试 2. 断喷嘴测试 3. 电子节气门测试 4. 压缩测试 5. 闭环测试
江淮柴油车	发动机系统	潍柴发动机	天然气发动机	潍柴伍德沃德天然气	潍柴WoodWard天然气(OH5)			√	√	√	√				√					动作测试 1. 断缸测试 2. 断喷嘴测试 3. 电子节气门测试 4. 压缩测试 5. 闭环测试
江淮柴油车	发动机系统	潍柴发动机	天然气发动机	潍柴伍德沃德天然气	潍柴WoodWard天然气(OH6)			√	√	√	√				√	√				动作测试 1. 发动机故障指示灯 2. 过热指示灯 3. 锁止 4. 发电机禁止 5. 发动机检测灯 6. 发动机刹车 7. RSG巡航PTO 8. 燃油不足显示灯 9. 起动机控制 10. 冷却风扇1 11. 冷却风扇2 12. 燃油表 13. EGR阀系统 14. 发动机停止指示灯 15. 关门火花1 16. 关门火花2 17. 关门火花3 18. 关门火花4 19. 关门火花5 20. 关门火花6 21. 关门喷雾器1
江淮柴油车	发动机系统	潍柴发动机	天然气发动机	潍柴伍德沃德天然气	潍柴WoodWard天然气(OH6)国6			√	√	√	√				√	√				动作测试 1. 节气门 2. 废气旁通控制阀 3. 喷嘴清洁 4. 排气制动 5. 点火和喷嘴 6. 氧传感器测试 7. 自学习表清空功能 8. 节气门清洁 9. 氧传感器BurnOff功能 10. 断开1缸点火 11. 断开2缸点火 12. 断开3缸点火 13. 断开4缸点火 14. 断开5缸点火 15. 断开6缸点火 16. 断开1号喷嘴 17. 断开2号喷嘴 18. 断开3号喷嘴 19. 断开4号喷嘴 20. 断开5号喷嘴 21. 断开6号喷嘴
江淮柴油车	发动机系统	潍柴发动机	天然气发动机	潍柴博世天然气(BGC4)				√	√	√	√				√	√				动作测试 1. 空调压缩机信号测试 2. MIL灯 3. 系统指示灯 4. 节气门 5. 冷却风扇电机PWM 6. 气罐高压关断阀 7. 气罐低压关断阀 8. 数字输出0-3级风扇 9. 数字输出1-3级风扇特殊功能 1. ECU断电复位
江淮柴油车	发动机系统	潍柴发动机	天然气发动机	潍柴自主天然气(WNG(非道路))				√	√	√	√									
江淮柴油车	发动机系统	潍柴发动机	天然气发动机	WISE17 道路国5燃气				√	√	√	√				√					动作测试 1. 发动机转速控制测试 2. MIL灯测试 3. 故障灯测试 4. 硅油风扇测试 5. 低压关断阀测试 6. 三速风扇1测试 7. 三速风扇2测试 8. 氧传感器加热测试 9. 点火线圈1测试 10. 点火线圈2测试 11. 点火线圈3测试 12. 点火线圈4测试 13. 点火线圈5测试 14. 点火线圈6测试 15. 废气旁通阀测试 16. 喘振阀测试

江淮柴油车	发动机系统	潍柴发动机	后处理系统	潍柴博世 DNOX2.2后 处理(老版 本)											特殊功能 1. 泄露测试 2. 小喷射速率及小喷射量测试 3. 中等喷射速率及中等喷射量测试 4. 大喷射速率及大喷射量测试 5. EOL测试(建压及最小量喷射) 6. 系统清空
江淮柴油车	发动机系统	潍柴发动机	后处理系统	潍柴博世 DNOX2.2/6. 5后处理(老 版本)											
江淮柴油车	发动机系统	潍柴发动机	后处理系统	潍柴自主 DCU(天纳 克)后处理											特殊功能 1. 尿素喷射测试
江淮柴油车	发动机系统	潍柴发动机	后处理系统	潍柴自主 WISE10A后 处理											动作测试 1. 空调继电器执行器测试 2. 冷启动灯执行器测试 3. MIL灯执行器测试 4. 柴油预供油泵执行器测试 5. SVS灯执行器测试 6. 进气加热继电器1执行器测试 7. 燃油加热执行器测试 8. 起动机继电器执行器测试 9. 风扇数字驱动针脚2执行器测试 10. 尿素压力管加热继电器执行器测试 11. 尿素吸管加热继电器执行器测试 12. 尿素泵加热继电器执行器测试 13. 尿素箱加热电磁阀执行器测试 14. 反向阀驱动执行器测试 15. 后处理加热主继电器执行器测试 16. Warning灯执行器测试 17. Stop灯执行器测试 18. NCD灯执行器测试 19. 电控放气阀执行器测试 20. EGR位置执行器测试 21. 节气门位置执行器测试
江淮柴油车	发动机系统	潍柴发动机	后处理系统	潍柴自主 WISE10B后 处理											动作测试 1. 关闭路径服务测试 2. 排气蝶阀执行器测试 3. 进气加热继电器1执行器测试 4. 起动机继电器执行器测试 5. 风扇PWM驱动执行器测试 6. 风扇数字驱动针脚1执行器测试 7. 风扇数字驱动针脚2执行器测试 8. 禁止延迟停机执行器测试 9. MeUn阀占空比执行器测试 10. MeUn阀流量执行器测试 11. MeUn阀电流执行器测试 12. 柴油预供油泵执行器测试 13. 燃油加热执行器测试 14. 轨压设定值替代值测试 15. MIL灯执行器测试 16. SVS灯执行器测试 17. Warning灯执行器测试 18. Stop灯执行器测试 19. NCD灯执行器测试 20. 电控机油泵执行器测试 21. holset vgt 控制开度执行器测试
江淮柴油车	发动机系统	潍柴发动机	后处理系统	潍柴自主 WISE15C后 处理											动作测试 1. AC继电器 2. 进气加热继电器 3. 进气加热继电器2 4. 进气加热灯 5. OBD故障灯 6. 报警灯 7. 错误灯 8. 转速代替 9. 轨压代替 10. 油量计量单元 功能测试 1. 断缸测试 2. 尿素喷射测试 3. PRV阀重置 4. 整车厂信息标定
江淮柴油车	发动机系统	潍柴发动机	后处理系统	潍柴自主 WISE13A后 处理											动作测试 1. 电控放气阀执行器测试 2. EGR位置执行器测试 3. 节气门位置执行器测试 4. VGT执行器测试 5. 排气蝶阀执行器测试 6. 进气加热继电器1执行器测试 7. 风扇PWM驱动执行器测试 8. 风扇数字驱动针脚1执行器测试 9. 风扇数字驱动针脚2执行器测试 10. 尿素泵驱动执行器测试 特殊功能 1. VIN车架号标定 2. 尿素喷射测试 3. DPF再生测试

江淮柴油车	发动机系统	潍柴发动机	后处理系统	潍柴BEK5(特京五)后处理																动作测试 1. 空调压缩机 2. 增压器执行器 3. 废气再循环执行器 4. 发动机转速测试 5. 预热指示灯测试 6. 故障灯测试 7. 燃油计量执行器测试 8. 系统灯测试 9. 节气门执行器测试 10. 可变涡流执行器测试 11. 替代轨压设定点信号测试 12. 外部测试值 13. 选定缸喷油特性状态测试 14. SCR-喷射阀 15. SCR-加热压力曲线 16. SCR-尿素罐加热 17. AdBlue供给泵 18. AdBlue4/2通路阀 19. SCR加热回流曲线 20. AdBlue加热供给模块 21. AdBlue加热抽力曲线
江淮柴油车	发动机系统	潍柴发动机	后处理系统	凯龙后处理系统																动作测试 1. 尿素喷射测试 特殊功能 1. 故障屏蔽 2. 超5, 超7故障屏蔽 3. VIN
江淮柴油车	发动机系统	潍柴发动机	后处理系统	秦秦泵																
江淮柴油车	发动机系统	JND纳威司达发动机	博世JND4. 8L发动机	4. 8L国四博世共轨EDC7UC31 (JND412D165-42)																动作测试 1. 高压测试 2. 加速测试 3. 断缸测试 4. 压缩测试 5. 启动故障信息
江淮柴油车	发动机系统	JND纳威司达发动机	博世JND4. 8L发动机	JND 4. 8L国五博世共轨EDC17CV44 (JND412D165-52)																动作测试 1. SCR-喷射阀 2. SCR-加热压力曲线 3. SCR-尿素罐加热 4. AdBlue供给泵 5. AdBlue4/2通路阀 6. SCR加热回流曲线 7. AdBlue加热供给模块 8. AdBlue加热抽力曲线 9. 外部尿素加热继电器 10. 空调压缩机 11. 增压器执行器 12. 废气再循环执行器 13. 发动机转速测试 14. 预热指示灯测试 15. 故障灯测试 16. 燃油计量执行器测试 17. 系统灯测试 18. 节气门执行器测试 19. 可变涡流执行器测试 20. 替代轨压设定点信号测试 21. 外部测试值
江淮柴油车	发动机系统	JND纳威司达发动机	博世JND4. 8L发动机	JND 4. 8L国五P1664V100																动作测试 1. 空调压缩机 2. 发动机转速测试 3. 预热灯测试 4. OBD MIL灯测试 5. 高压泵压力控制器测试 6. SVS灯测试 7. TVA阀测试 8. 轨压设定值诊断替代值测试 9. 外部停机请求测试 10. 发动机断缸请求测试 11. 发动机进气加热测试 12. TVA阀自学习测试
江淮柴油车	发动机系统	JND纳威司达发动机	3. 2L国四大陆电子																	特殊功能 1. 读写喷油嘴气缸数据
江淮柴油车	发动机系统	JND纳威司达发动机	博世HFC4D2. 8L发动机	江淮1466EDC17C81+SCR(国五)																动作测试 1. 空调压缩机测试 2. 禁止加电时间修正 3. 预热指示灯测试 4. 预热塞控制测试 5. OBD灯测试 6. 油量计量单元测试 7. 系统灯测试 8. 轨压目标值测试 9. 停机测试 10. 排气制动灯测试 11. 燃油滤清加热测试 12. 关闭MeUn测试 13. 低电压控制预热塞测试 14. 燃油消耗显示测试 15. SCR系统喷射阀测试 16. SCR系统压力管加热测试 17. SCR系统尿素箱加热测试 18. SCR尿素泵测试 19. SCR系统倒抽泵测试 20. SCR系统回流管加热测试 21. SCR系统尿素供给泵测试

江淮柴油车	ABS系统	克诺尔 ABS (UDS)															动作测试 1. 驱动轴右边电磁阀的出气阀门 2. 驱动轴右边电磁阀的进气阀门 3. 转向轴左边电磁阀的出气阀门 4. 转向轴左边电磁阀的进气阀门 5. 附加轴右边电磁阀的出气阀门 6. 附加轴右边电磁阀的进气阀门 7. 差速器 8. 缓速器 9. 驱动轴左边电磁阀的出气阀门 10. 驱动轴左边电磁阀的进气阀门 11. 转向轴右边电磁阀的出气阀门 12. 转向轴右边电磁阀的进气阀门 13. 附加轴左边电磁阀的出气阀门 14. 附加轴左边电磁阀的进气阀门 15. 两位三通电磁阀 (ASR/TCV阀)_转向轴 16. 两位三通电磁阀_驱动轴 17. ABS警示灯 18. ASR/TCV 指示灯 19. 挂车制动灯 20. 挂车电磁阀的进气阀门 21. 挂车电磁阀的出气阀门
江淮柴油车	ABS系统	威伯科ABS	威伯科电控系统														输入输出控制 1. ABS警示灯-亮 2. ABS警示灯-灭 例程控制 1. ASR使无能 2. ASR使能 3. 右前RF 加压 4. 右前RF 保压 5. 右前RF 卸压 6. 左后LR 加压 7. 左后LR 保压 8. 左后LR 卸压 9. 左前LF 加压 10. 左前LF 保压 11. 左前LF 卸压 12. 右后RR 加压 13. 右后RR 保压 14. 右后RR 卸压 15. 左中LM 加压 16. 左中LM 保压 17. 左中LM 卸压 18. 右中RM 加压
江淮柴油车	ABS系统	威伯科ABS	威伯科 ABS_K08														动作测试 1. 左引导轮轴 2. 右引导轮轴 3. 左驱动轮轴 4. 右驱动轮轴 5. 左第三轮轴 6. 右第三轮轴 7. DIF阀标准脉冲 8. ASR灯 9. 警告灯
江淮柴油车	ABS系统	威伯科ABS	威伯科 ABS_K12														动作测试 1. 左引导轮轴 2. 右引导轮轴 3. 左驱动轮轴 4. 右驱动轮轴 5. 左第三轮轴 6. 右第三轮轴 7. DIF阀标准脉冲 8. ASR灯 9. 警告灯 特殊功能 1. 匹配/设置
江淮柴油车	ABS系统	威伯科ABS	威伯科 ABS_E														动作测试 1. 左引导轮轴 2. 右引导轮轴 3. 左驱动轮轴 4. 右驱动轮轴 5. 左第三轮轴 6. 右第三轮轴 7. DIF阀标准脉冲 8. ASR灯 9. 警告灯
江淮柴油车	ABS系统	威伯科ABS	威伯科 ABS (中国重汽)														动作测试 1. ABS警告灯 2. ASR指示灯 3. 促动发动机接口 4. 促动电磁阀 5. 促动差动阀
江淮柴油车	ABS系统	威伯科ABS	ABS WABCO D/E/E2														动作测试 1. 前右ABS电磁阀 2. 前左ABS电磁阀 3. 后右ABS电磁阀 4. 后左ABS电磁阀 5. ASR电磁阀

江淮柴油车	ABS系统	威伯科ABS	威伯科 ABS/ESC(CAN)	威伯科 ABS/ESC(UDS)														动作测试 1. 第1轴右轮阀 2. 第1轴左轮阀 3. 第2轴左轮阀 4. 第2轴右轮阀 5. 第3轴左轮阀 6. 第3轴右轮阀 7. 后轴差速阀 8. 前轴差速阀 9. 挂车制动阀 10. DBR 11. 警告灯 12. ASR灯 13. 挂车警告灯 14. 辅助阀1 15. 辅助阀2 16. 辅助阀3 17. 辅助阀4 18. 辅助阀5 特殊功能 1. 发动机控制 2. ATC禁止
江淮柴油车	ABS系统	威伯科ABS	威伯科 ABS/ESC(CAN)	威伯科 ABS/ESC(J1939)														
江淮柴油车	ABS系统	威伯科ABS	东风科技 ABS系统 (DETC)															动作测试 1. 警告灯测试 2. ASR灯测试 匹配/设置 1. ASR功能
江淮柴油车	ABS系统	德尔福	德尔福ABS															动作测试 1. 系统继电器 2. 红色警告灯 3. ABS警告灯 4. 脉宽调制电磁阀 5. 泵马达 6. 电磁阀开关 7. 右后释放电磁阀开关 8. 右后保持电磁阀开关 9. 左后释放电磁阀开关 10. 左后保持电磁阀开关 11. 右前释放电磁阀开关 12. 右前保持电磁阀开关 13. 左前释放电磁阀开关 14. 左前保持电磁阀开关 特殊功能 1. 放气模式
江淮柴油车	ABS系统	宏鼎	宏鼎电控系统															动作测试 1. 输入输出控制 2. 例程控制 特殊功能 1. VIN 2. 车型代码
江淮柴油车	ABS系统	科密ABS	科密ABS(气压制动)															特殊功能 1. 读写VIN码
江淮柴油车	ABS系统	万安	万安 (VTE) ABS 系统															动作测试 1. 输入输出控制 2. 例程控制 特殊功能 1. VIN 2. 车型代码
江淮柴油车	ABS系统	万安	万安(青汽) ABS系统															动作测试 1. 输入输出控制 2. 例程控制 特殊功能 1. 写入
江淮柴油车	ABS系统	元丰(青汽)	元丰(青汽) 电控系统															特殊功能 1. 写数据 2. 排气
江淮柴油车	ABS系统	一汽聚能	一汽聚能 ABS															动作测试 1. ASR测试 2. ABS警告灯 3. ASR灯 4. 缓速器 5. 右前RF 6. 左前LF 7. 左后 8. 右后 9. 左中 10. 右中
江淮柴油车	ABS系统	京西重工ABS	ABS(京西重工7.4系统)															动作测试 1. 电磁阀开/关控制 2. 马达泵控制 3. 电磁阀脉宽调制控制 4. ABS警告灯控制 5. 红色警告灯控制 6. 系统电磁阀控制 7. 左前供油电磁阀控制 8. 左前泄压电磁阀控制 9. 右前供油电磁阀控制 10. 右前泄压电磁阀控制 11. 左后供油电磁阀控制 12. 左后泄压电磁阀控制 13. 右后供油电磁阀控制 14. 右后泄压电磁阀控制 特殊功能 1. 人工排气

江淮柴油车	安全气囊	ABM 安全气囊系统						√	√	√	√			√	特殊功能 1. 写入VIN码 2. 写入ECU安装日期 3. 写入车辆生产日期
江淮柴油车	防盗系统	防盗系统 (IMMO)						√	√	√	√				
江淮柴油车	防盗系统	IMMO (联电-防盗控制器)						√	√	√	√			√	特殊功能 1. 更换ECM 2. 更换IMMO 3. 更换ECM和IMMO 4. 学习新钥匙 5. 学习老钥匙 6. 删除所有钥匙 7. 复位IMMO硬件 8. 复位IMMO 9. IMMO锁定 10. 复位ECM 11. 钥匙检测 12. ECM检测 13. 读IMMO状态和钥匙数量
江淮柴油车	车身控制系统	车身控制系统 (BCM)						√	√	√	√				
江淮柴油车	车身控制系统	车身控制系统						√	√	√	√		√	√	动作测试 1. 雨刮开关输入输出控制 2. 车内灯输入输出控制 3. 背光灯输入输出控制 4. 昼行灯输入输出控制 5. 远光灯输入输出控制 6. 近光灯输入输出控制 7. 前雾灯输入输出控制 8. 后雾灯输入输出控制 9. ISS 继电器控制 10. 鼓风机继电器控制 11. 压缩机继电器控制 12. 开锁继电器控制 13. 闭锁继电器控制 14. 转向灯继电器控制 特殊功能 1. 刷写VIN 2. 复位ECU 钥匙匹配
江淮柴油车	仪表系统	仪表控制系统						√	√	√	√		√	√	动作测试 1. 车速表 2. 发动机转速表 3. 发动机温度表 4. 燃油表 5. 气压表 6. 所有表 7. 车门状态指示灯 8. 防侧滑指示灯 9. 驻车制动指示灯 10. 变速器故障指示灯 11. 机油压力指示灯 12. 安全气囊故障指示灯 13. 发动机排放指示灯 14. 远光灯 15. 充放电指示 16. 刹车故障 17. ABS故障报警 18. 胎压报警 19. 低油位指示灯 20. 驾驶室锁止 21. 排气制动
江淮柴油车	仪表系统	仪表系统 (ICM)						√	√	√	√				
江淮柴油车	电子稳定系统 (ESP)	进入系统						√	√	√	√				
江淮新能源	VCU 整车控制器							√	√	√					
江淮新能源	PCU 电机控制器							√	√	√	√				
江淮新能源	LBC 电池控制器							√	√	√	√				
江淮新能源	EPS 电子助力转向系统							√	√	√	√				
江淮新能源	ABS 防抱死制动系统							√	√	√	√				
江淮新能源	ABM 安全气囊系统							√	√	√	√			√	特殊功能 1. 写入VIN码 2. 写入ECU安装日期 3. 写入车辆生产日期