

车系	车型菜单/系统	测试接头	版本信息	读故障码	清故障码	读数数据流	动作测试	特殊功能	其他
	K线诊断自识别	[DIESEL-16]		√	√	√			
玉柴	手动操作								BOSCH怠速微调 威特闪码查询 BOSCH闪码查询
	BOSCH系统自识别	[DIESEL-16]		√	√	√			
	玉柴BOSCH	[DIESEL-16]	√	√	√	√			
	玉柴南岳发动机R01	[OBD-6&9]		√	√	√			
	玉柴南岳发动机R02	[OBD-6&9]		√	√	√			
	玉柴威特发动机	[WEITE-16]		√	√	√			
	玉柴德尔福共轨发动机	[SMART OBDII-16]		√	√	√		C31码的读写	
	玉柴德尔福单体泵	[OBD-6&9]	√	√	√	√			
	玉柴德尔福单体泵(J1939)	[OBD-6&9]		√	√	√		冻结帧	
	玉柴SCR系统	[OBD-6&9]		√	√	√			
	玉柴BOSCH_EDC16UC40发动机	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√		
	玉柴BOSCH柴油EDC发动机	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√		
	玉柴德尔福欧三柴油发动机	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	写VIN码泄漏测试	喷油嘴测试
潍柴	潍柴 BOSCH	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√	功能测试	故障排除指南
	潍柴 BOSCH 自识别	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√	功能测试	
道依茨大柴	大柴 4DC2	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	发动机测试	
	大柴 bosch_4JB1	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	功能测试 冻结帧	喷油嘴测试
	大柴 BOSCH自识别	[DIESEL-16]	√	√	√	√			
	大柴南岳EPOWER单体泵R01(CAN)	[OBD-6&9]		√	√	√	√		
	大柴南岳EPOWER单体泵R02(CAN)	[OBD-6&9]		√	√	√	√		
	大柴 威特单体泵(CAN)	[OBD-6&9]		√	√	√	√		
	大柴 6DE3(FEUPI)	[OBD-6&9]	√	√	√	√	√		
	道依茨BF6M	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√	泵分级读取	修改电控系统数据
	道依茨BF4M	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√	泵分级读取	修改电控系统数据
	BOSCH系统自识别	[DIESEL-16]		√	√	√			
	锡柴 BOSCH	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√	冻结帧 功能测试	系统识别 油量平衡匹配

锡柴	锡柴 BOSCH 4DF3	[DIESEL-16]	√	√	√	√		冻结帧 功能测试	执行器控制 修改电控系统数据
	锡柴 南岳R01(CAN)	[OBD-6&9]		√	√	√			
	锡柴 南岳R02(CAN)	[OBD-6&9]		√	√	√			
	锡柴 DENSO 6DL1	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√	冻结帧 系统识别	喷油器补偿量 电控系统数据修改
	锡柴 BOSCH 6DL1	[DIESEL-16]	√	√	√	√		冻结帧 功能测试	执行器控制 修改电控系统数据
	锡柴 DENSO 4DL1	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√	冻结帧 系统识别	喷油器补偿量 电控系统数据修改
	锡柴 BOSCH 4DL1	[DIESEL-16]	√	√	√	√		冻结帧功能测试	执行器控制 修改电控系统数据
	锡柴 BOSCH 6DL2	[DIESEL-16]	√	√	√	√		冻结帧功能测试	执行器控制 修改电控系统数据
康明斯	ISBe型发动机	[OBD-6&9]		√	√	√			
	ISDe型发动机	[OBD-6&9]		√	√	√			
	ISLe型发动机	[OBD-6&9]		√	√	√			
	ISMe型发动机	[OBD-6&9]		√	√	√			
	ISZe型发动机	[OBD-6&9]		√	√	√			
上柴		[DIESEL-16]	√	√	√	√	√	冻结帧 系统识别	喷油器补偿量 电控系统数据修改
朝柴	BOSCH EDC16 ENG	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√	冻结帧 功能测试	系统识别 油量平衡匹配
	SiemensVDO ENG	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√		
	新风ECU6.2	[OBD-6&9]		√	√				
常柴	共轨电控系统	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	喷油器编码	
	VE泵电控系统	[SMART OBDII-16]		√	√	√		参数标定 强制输出	读车辆信息 写车辆信息
东风商用	BOSCH MS6.3	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√	冻结帧功能诊断	
	VECU(KWP2000)	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√	冻结帧 功能诊断	参数标定 读车辆配置
	ABS	[DIESEL-16]		√	√	√	√		
	ECAS	[DIESEL-16]	√	√	√	√		遥控器测试 ECU参数读写 感载阀测试	参数标定 上升和下降车辆 开关状态显示
	VECU(CANBUS)	[OBD-6&9]	√	√	√	√		执行器测试	

国产柴油车



柴油
DIESEL

	BOSCH EDC7(CANBUS)	[OBD-6&9]	√	√	√	√	√	冻结帧功能测试	
	BOSCH EDC16(CANBUS)	[OBD-6&9]	√	√	√	√	√	冻结帧功能测试	
	仪表油耗	[OBD-6&9]				√			
重汽杭发		[OBD-6&9]	√	√	√	√	√	冻结帧喷油嘴数据	主动测试故障排除
北汽福田	4JB1型BOSCH共轨发动机系统	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√		喷油嘴测试
	BOSCH系统自识别	[DIESEL-16]	√	√	√	√			
	南岳EPOWER单体泵R01	[OBD-6&9]		√	√	√			
	南岳EPOWER单体泵R02	[OBD-6&9]		√	√	√			
杨柴	BOSCH共轨	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√		
	威特单体泵	[OBD-6&9]			√	√	√		写入油量修正码
云内	云内BOSCH发动机	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	发动机测试	读喷油嘴编码
	云内_D19TCI型发动机	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	冻结帧读环境变量	喷油嘴测试功能测试
	云内_YN30CR_YN33CR型发动机	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√	冻结帧读环境变量	喷油嘴测试功能测试
	威孚金宁VE泵	[DIESEL-16]	√	√					
索菲姆	BOSCH EDC MS6.3发动机(38Pin)	[njywk-38]	√	√	√	√	√		
	BOSCH EDC16发动机(38Pin)	[njywk-38]	√	√	√	√	√		
	BOSCH EDC16 EOBD发动机	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	更换配件	微粒过滤器
	BOSCH EDC16 43S3发动机	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√		
江铃JMC	电喷德尔福欧III柴油3.1版	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	写VIN码 泄漏测试	喷油嘴测试
	电喷德尔福欧III柴油3.2版	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	写VIN码 泄漏测试	喷油嘴测试
	电喷德尔福欧III柴油3.2升级版	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	写VIN码 泄漏测试	喷油嘴测试
	德尔福电控系统	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	系统状态	
	博世柴油发动机系统	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√		冻结帧	喷油嘴编码
	江铃电控分配泵达欧III	[SMART OBDII-16]		√	√				
	N-4HK1/4JJ1 CRail_Euro2	[DIESEL-16]	√	√	√				
	N-4HK1/4JJ1 CRail_Euro3	[DIESEL-16]	√	√	√				
	N-4HV1 CNG	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√	编程	
	6W*1-TC <C/Rail_DLT 3Pin>	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√	喷油嘴数据	

庆铃	4KH1-TC型发动机系统	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√		编程功能
	4JH1柴油发动机系统	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√		编程功能
	2.5L 4JK1-TC	[SMART OBDII-16]		√	√	√	√	喷油嘴数据	
	3.0L 4JJ1-TC	[SMART OBDII-16]		√	√	√	√	喷油嘴数据	
	4JH1-T DENSO	[SMART OBDII-16]		√	√	√	√		
华泰现代	圣达菲柴油Without VGT型	[SMART OBDII-16]		√	√	√	√		
	圣达菲柴油With VGT型	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√		
	特拉卡柴油2.5L TCI型	[SMART OBDII-16]		√	√	√	√		
	特拉卡柴油2.9L C/RAIL型	[SMART OBDII-16]		√	√	√	√		
莱动		[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	发动机测试	喷油嘴数据
全柴	BOSCH共轨发动机	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	发动机测试	喷油嘴编码
	南岳EPOWER单体泵R01	[OBD-6&9]		√	√	√			
	南岳EPOWER单体泵R02	[OBD-6&9]		√	√	√			
上海日野发动机		[DIESEL-16]	√	√	√	√	√		
一汽四环		[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	冻结帧 功能测试	读喷油嘴数据
帕金斯	BOSCH共轨发动机	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√	功能测试	
	南岳EPOWER单体泵R01	[OBD-6&9]		√	√	√			
	南岳EPOWER单体泵R02	[OBD-6&9]		√	√	√			
	威特单体泵发动机	[OBD-6&9]		√	√	√			
江淮发动机		[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	冻结帧发动机测试	喷油器匹配 读喷油器编码
大众捷达		[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	基本设置喷油量比较	发动机测试： 废气再循环
郑州日产	ZD25TCR_BOSCH共轨	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√			
长城	GW 2.8TC_BOSCH共轨	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√			
威伯科ABS	东风ABS系统	[SMART OBDII-16]		√	√	√	√		
	柴油ABS系统	[SMART OBDII-16]		√	√	√	√		
新晨发动机	BOSCH 系统	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√			
斗山发动机	BOSCH EDC7UC31	[DIESEL-16]	√	√	√	√			
山东龙口VE泵		[WEITE-16]	√						



欧曼-9系昆仑	维柴 BOSCH EDC7	[DIESEL-16]	√	√	√	√		1、故障排除指南 2、执行元件测试	1、功能测试
	上柴DENSO共轨	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√	1、QR码 2、写VIN	1、写EIN
欧曼-6系神州	维柴 BOSCH EDC7	[DIESEL-16]	√	√	√	√		1、故障排除指南 2、执行元件测试	1、功能测试
	上柴DENSO共轨	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√	1、QR码 2、写VIN	1、冻结帧 2、写EIN
	康明斯ISBe型发动机	[OBD-6&9]		√	√	√			
	康明斯ISDe型发动机	[OBD-6&9]		√	√	√			
	康明斯ISLe型发动机	[OBD-6&9]		√	√	√			
	康明斯ISMe型发动机	[OBD-6&9]		√	√	√			
	康明斯ISZe型发动机	[OBD-6&9]		√	√	√			
欧曼-6系雄狮	上柴DENSO共轨	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√	1、QR码 2、写VIN	1、冻结帧 2、写EIN
	康明斯ISBe型发动机	[OBD-6&9]		√	√	√			
	康明斯ISDe型发动机	[OBD-6&9]		√	√	√			
	康明斯ISLe型发动机	[OBD-6&9]		√	√	√			
	康明斯ISMe型发动机	[OBD-6&9]		√	√	√			
	康明斯ISZe型发动机	[OBD-6&9]		√	√	√			
欧曼-6系昆仑	维柴 BOSCH EDC7	[DIESEL-16]	√	√	√	√		1、故障排除指南 2、执行元件测试	1、功能测试
	上柴DENSO共轨	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√	1、QR码 2、写VIN	1、冻结帧 2、写EIN
欧曼-5系	康明斯ISBe型发动机	[OBD-6&9]		√	√	√			
	康明斯ISDe型发动机	[OBD-6&9]		√	√	√			
	康明斯ISLe型发动机	[OBD-6&9]		√	√	√			
	康明斯ISMe型发动机	[OBD-6&9]		√	√	√			
	康明斯ISZe型发动机	[OBD-6&9]		√	√	√			
	帕金斯BOSCH共轨	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√		
	玉柴BOSCH 发动机	[DIESEL-16]	√	√	√	√			
	玉柴南岳 发动机	[OBD-6&9]		√	√	√			
	玉柴威特 发动机	[WEITE-16]		√	√	√			
	玉柴德尔福(共轨) 发动机	[SMART OBDII-16]		√	√	√			

车型

欧曼-3系

玉柴德尔福单体泵I	[OBD-6&9]	√	√	√	√		1、读冻结帧	
玉柴德尔福单体泵II	[OBD-6&9]	√	√	√	√			
玉柴SCR电控系统	[OBD-6&9]		√	√	√			
玉柴BOSCH_EDC16UC40发动机	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√		
玉柴BOSCH柴油EDC发动机	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√		
玉柴德尔福欧三柴油发动机	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	1、写VIN码 2、喷油嘴数据	1、泄漏测试
康明斯ISBe型发动机	[OBD-6&9]		√	√	√			
康明斯ISDe型发动机	[OBD-6&9]		√	√	√			
康明斯ISLe型发动机	[OBD-6&9]		√	√	√			
康明斯ISMe型发动机	[OBD-6&9]		√	√	√			
康明斯ISZe型发动机	[OBD-6&9]		√	√	√			
帕金斯BOSCH共轨	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√		
珀金斯-南岳EPOWER单体泵系统R01	[OBD-6&9]		√	√	√			
锡柴BOSCH4DF3发动机系统	[DIESEL-16]	√	√	√	√		1、执行器控制 2、修改电控系统数	1、冻结帧 2、功能测试
玉柴BOSCH 发动机	[DIESEL-16]	√	√	√	√			
玉柴南岳 发动机	[OBD-6&9]		√	√	√			
玉柴威特 发动机	[WEITE-16]		√	√	√			
玉柴德尔福(共轨) 发动机	[SMART OBDII-16]		√	√	√			
玉柴德尔福单体泵I	[OBD-6&9]	√	√	√	√		1、读冻结帧	
玉柴德尔福单体泵II	[OBD-6&9]	√	√	√	√			
玉柴SCR电控系统	[OBD-6&9]		√	√	√			
玉柴BOSCH_EDC16UC40发动机	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√		
玉柴BOSCH柴油EDC发动机	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√		
玉柴德尔福欧三柴油发动机	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	1、写VIN码 2、喷油嘴数据	1、泄漏测试
维柴 BOSCH EDC7	[DIESEL-16]	√	√	√	√		1、功能测试 2、执行元件测试	1、故障排除指南
上柴DENSO共轨	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√	1、QR码 2、写EIN	1、冻结帧 2、写VIN
帕金斯BOSCH共轨	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√		



欧曼-专用车	锡柴BOSCH4DF3发动机系统	[DIESEL-16]	√	√	√	√		1、执行器控制 2、修改电控系统数	1、冻结帧 2、功能测试	
	康明斯ISBe型发动机	[OBD-6&9]		√	√	√				
	康明斯ISDe型发动机	[OBD-6&9]		√	√	√				
	康明斯ISLe型发动机	[OBD-6&9]		√	√	√				
	康明斯ISMe型发动机	[OBD-6&9]		√	√	√				
	康明斯ISZe型发动机	[OBD-6&9]		√	√	√				
欧曼-雷沃	维柴 BOSCH EDC7	[DIESEL-16]	√	√	√	√		1、故障排除指南 2、执行元件测试	2、功能测试	
	上柴DENSO共轨	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√	1、QR码 2、写VIN	1、冻结帧 2、写EIN	
	康明斯ISBe型发动机	[OBD-6&9]		√	√	√				
	康明斯ISDe型发动机	[OBD-6&9]		√	√	√				
	康明斯ISLe型发动机	[OBD-6&9]		√	√	√				
	康明斯ISMe型发动机	[OBD-6&9]		√	√	√				
	康明斯ISZe型发动机	[OBD-6&9]		√	√	√				
	BOSCH系统自识别	[DIESEL-16]	√	√	√	√				
	维柴 BOSCH EDC7	[DIESEL-16]	√	√	√	√		1、故障排除指南 2、执行元件测试	1、功能测试	
	上柴DENSO共轨	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√	1、QR码 2、写VIN	1、冻结帧 2、写EIN	
	康明斯发动机	康明斯ISBe型发动机	[OBD-6&9]		√	√	√			
		康明斯ISDe型发动机	[OBD-6&9]		√	√	√			
		康明斯ISLe型发动机	[OBD-6&9]		√	√	√			
		康明斯ISMe型发动机	[OBD-6&9]		√	√	√			
		康明斯ISZe型发动机	[OBD-6&9]		√	√	√			
	帕金斯	帕金斯BOSCH共轨	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√		
		珀金斯-南岳EPOWER单体泵系统R01	[OBD-6&9]		√	√	√			
珀金斯-南岳EPOWER单体泵系统R02		[OBD-6&9]		√	√	√				
珀金斯-威特单体泵发动机		[OBD-6&9]		√	√	√				
帕金斯-创意杰CNG系统		[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√			
	BOSCH 发动机	[DIESEL-16]	√	√	√	√				

发动机类型

玉柴	南岳 发动机	[OBD-6&9]		√	√	√				
	威特 发动机	[WEITE-16]		√	√	√				
	德尔福(共轨) 发动机	[SMART OBDII-16]		√	√	√				
	玉柴德尔福单体泵I	[OBD-6&9]	√	√	√	√		1、读冻结帧		
	玉柴德尔福单体泵II	[OBD-6&9]	√	√	√	√				
	SCR电控系统	[OBD-6&9]		√	√	√				
	玉柴BOSCH_EDC16UC40发动机	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√			
	玉柴BOSCH柴油EDC发动机	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√			
	玉柴德尔福欧三柴油发动机	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	1、写VIN码 2、喷油嘴数据	1、泄漏测试	
	锡柴	锡柴BOSCH4DF3发动机系统	[DIESEL-16]	√	√	√	√		1、执行器控制 2、修改电控系统数	1、冻结帧 2、功能测试
		锡柴BOSCH-EDC16柴油共轨系统	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√	1、冻结帧 2、功能测试	1、系统识别 2、油量平衡匹配
		锡柴-南岳EPOWER单体泵系统R01	[OBD-6&9]		√	√	√			
	4JB1T博世共轨柴油发动机系统	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	1、喷油嘴数据	1、发动机测试	
	全柴	全柴博世EDC16C39柴油共轨系统	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	1、喷油嘴数据	1、发动机测试
		全柴南岳EPOWER单体泵系统R02	[OBD-6&9]		√	√	√			
		全柴南岳EPOWER单体泵系统R01	[OBD-6&9]		√	√	√			
	朝柴博世EDC16UC40柴油共轨系统	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√	1、读冻结帧 2、执行元件测试	1、系统识别	
	扬柴博世EDC16UC40柴油共轨系统	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√			
	华源莱动EDC16C39柴油机	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	1、发动机测试		
大柴博世EDC16C39柴油共轨系统	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	1、喷油嘴数据	1、发动机测试		
欧马可	4JB1T博世共轨柴油发动机系统	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	1、喷油嘴数据	1、发动机测试	
	珀金斯博世柴油共轨发动机系统	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√			
	珀金斯威特单体泵系统	[OBD-6&9]		√	√	√				
	珀金斯衡阳单体泵R02	[OBD-6&9]		√	√	√				
	帕金斯-创意杰CNG系统	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√			
	韦伯科ABS（气刹制动车型）	[DIESEL-16]		√	√	√	√			
	浙江亚太ABS（液压制动车型）	[SMART OBDII-16]		√	√	√	√			
	491汽油机（德尔福系统—MT20U	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√			

车型	奥铃	491汽油机（德尔福系统—MT20U	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	1、读冻结帧 2、下线诊断 3、齿讯学习		
		4JB1T博世共轨柴油发动机系统	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	1、喷油嘴数据	1、发动机测试	
		大柴博世EDC16C39柴油共轨系统	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	1、喷油嘴数据	1、发动机测试	
		全柴博世EDC16C39柴油共轨系统	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	1、喷油嘴数据	1、发动机测试	
		全柴南岳EPOWER单体泵系统R02	[OBD-6&9]		√	√	√				
		全柴南岳EPOWER单体泵系统R01	[OBD-6&9]		√	√	√				
		锡柴博世EDC16UC40柴油共轨系统	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√	1、读冻结帧 2、执行元件测试	1、系统识别	
		朝柴博世EDC16UC40柴油共轨系统	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√	1、读冻结帧 2、执行元件测试	1、系统识别	
		扬柴博世EDC16UC40柴油共轨系统	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√			
		玉柴博世共轨_EDC7UC31	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√			
		珀金斯博世柴油共轨发动机系统	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√			
		珀金斯威特单体泵系统	[SMART OBDII-16]		√	√	√				
		珀金斯衡阳单体泵R02	[OBD-6&9]		√	√	√				
		帕金斯-创意杰CNG系统	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√			
		韦伯科ABS（气刹制动车型）	[DIESEL-16]		√	√	√	√			
		浙江亚太ABS（液压制动车型）	[SMART OBDII-16]		√	√	√	√			
		时代	华源莱动EDC16C39柴油机	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	1、发动机测试	
			锡柴南岳EPOWER单体泵系统R01	[OBD-6&9]		√	√	√			
		OBD	4G64发动机（DELPHI 欧III_EOBD）	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	1、读冻结帧 2、下线诊断 3、齿讯学习	
			发动机（柴油博世）	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	1、读冻结帧 2、发动机测试 3、喷油嘴数据	
			Delphi OBD	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√		
			Uase OBD	[SMART OBDII-16]		√	√	√	√		
			发动机（联电）	[SMART OBDII-16]		√	√	√	√	1、参数调整	
			DENSO柴油共轨诊断系统	[OBD-6&9]	√	√	√	√		1、冻结帧 2、主动测试	1、故障排除 2、喷油嘴数据
			日野发动机系统	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√		





HOWO豪沃	EGR系统		[SMART OBDII-16]	√	√	√	√		1、ECU工作状态 2、EGR测试、	1、标定功能
	CBCU系统		[DIESEL-16]	√	√	√				
	ABS系统		[DIESEL-16]		√	√	√		1、促动ABS	
	AMT系统		[OBD-6&9]		√	√	√		1、换挡手柄测试	
斯太尔王	DENSO柴油共轨诊断系统		[OBD-6&9]	√	√	√	√		1、冻结帧 2、主动测试	1、故障排除 2、喷油嘴数据
	日野发动机系统		[DIESEL-16]	√	√	√	√	√		
	EGR系统		[SMART OBDII-16]	√	√	√	√		1、ECU工作状态 2、EGR测试、	1、标定功能
	CBCU系统		[DIESEL-16]	√	√	√				
	ABS系统		[DIESEL-16]		√	√	√		1、促动ABS	
金王子	AMT系统		[OBD-6&9]		√	√	√		1、换挡手柄测试	
	DENSO柴油共轨诊断系统		[OBD-6&9]	√	√	√	√		1、冻结帧 2、主动测试	1、故障排除 2、喷油嘴数据
	日野发动机系统		[DIESEL-16]	√	√	√	√	√		
	EGR系统		[SMART OBDII-16]	√	√	√	√		1、ECU工作状态 2、EGR测试、	1、标定功能
	CBCU系统		[DIESEL-16]	√	√	√				
	ABS系统		[DIESEL-16]		√	√	√		1、促动ABS	
豪骏	AMT系统		[OBD-6&9]		√	√	√		1、换挡手柄测试	
	DENSO柴油共轨诊断系统		[OBD-6&9]	√	√	√	√		1、冻结帧 2、主动测试	1、故障排除 2、喷油嘴数据
	日野发动机系统		[DIESEL-16]	√	√	√	√	√		
	EGR系统		[SMART OBDII-16]	√	√	√	√		1、ECU工作状态 2、EGR测试、	1、标定功能
	CBCU系统		[DIESEL-16]	√	√	√				
	ABS系统		[DIESEL-16]		√	√	√		1、促动ABS	
	维柴		[DIESEL-16]	√	√	√	√		功能测试 执行元件测试	故障排除指南
		锡柴 BOSCH	[DIESEL-16]	√	√	√	√			冻结帧 系统识别
		锡柴 4DF3	[DIESEL-16]	√	√	√	√		功能测试 执行器控制	冻结帧 修改电控系统数据

系统类型	锡柴	锡柴 南岳(CAN)	[OBD-6&9]		√	√	√				
		锡柴 DENSO共轨	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√	喷油器补偿量	冻结帧 电控系统数据修改	
		锡柴6DL1(DENSO)	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√	喷油器补偿量	冻结帧 电控系统数据修改	
		锡柴6DL1(BOSCH)	[DIESEL-16]	√	√	√	√		功能测试 执行器控制	冻结帧 修改电控系统数据	
		锡柴6DL2	[DIESEL-16]	√	√	√	√		功能测试 执行器控制	冻结帧 修改电控系统数据	
	道依茨大柴	大柴 4DC2	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	执行元件测试 读取参数	发动机测试 修改电控系统数据	
		大柴 6DE3	[OBD-6&9]	√	√	√	√				
		大柴 BF4M	[DIESEL-16]	√	√	√	√		执行器控制 读环境变量	修改电控系统数据 泵分级读取	
		大柴 BF6M	[DIESEL-16]	√	√	√	√		执行器控制 读环境变量	修改电控系统数据 泵分级读取	
	WABC ABS ECU		[DIESEL-16]	√	√	√	√		执行器控制		
	FEUPI		[DIESEL-16]	√	√	√	√				
	HPCR 共轨		[DIESEL-16]	√	√	√	√		读环境变量		
	解放J4	锡柴	锡柴6DL1(DENSO)	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√	喷油器补偿量	冻结帧 电控系统数据修改
			锡柴6DL1(BOSCH)	[DIESEL-16]	√	√	√	√		功能测试 执行器控制	冻结帧 修改电控系统数据
大柴 BF4M			[DIESEL-16]	√	√	√	√		执行器控制 读环境变量	修改电控系统数据 泵分级读取	
大柴 BF6M			[DIESEL-16]	√	√	√	√		执行器控制 读环境变量	修改电控系统数据 泵分级读取	
大柴 6DE3			[OBD-6&9]	√	√	√	√				
锡柴 6DF3			[DIESEL-16]	√	√	√	√		功能测试 执行器控制	冻结帧 修改电控系统数据	
锡柴		锡柴6DL1(DENSO)	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√	喷油器补偿量	冻结帧 电控系统数据修改	
		锡柴6DL1(BOSCH)	[DIESEL-16]	√	√	√	√		功能测试 执行器控制	冻结帧 修改电控系统数据	
		锡柴 6DL2	[DIESEL-16]	√	√	√	√		功能测试 执行器控制	冻结帧 修改电控系统数据	
		大柴 BF6M	[DIESEL-16]	√	√	√	√		执行器控制 读环境变量	修改电控系统数据 泵分级读取	

车型

解放悍威(J5M)	锡柴6DL1(DENSO)	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√	喷油器补偿量	冻结帧 电控系统数据修改
	锡柴6DL1(BOSCH)	[DIESEL-16]	√	√	√	√		功能测试 执行器控制	冻结帧 修改电控系统数据
	锡柴 6DL2	[DIESEL-16]	√	√	√	√		功能测试 执行器控制	冻结帧 修改电控系统数据
	大柴 BF6M	[DIESEL-16]	√	√	√	√		执行器控制 读环境变量	修改电控系统数据 泵分级读取
	大柴 6DE3	[OBD-6&9]	√	√	√	√			
	锡柴 6DF3	[DIESEL-16]	√	√	√	√		功能测试 执行器控制	冻结帧 修改电控系统数据
解放奥威(J5P)	锡柴6DL1(DENSO)	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√	喷油器补偿量	冻结帧 电控系统数据修改
	锡柴6DL1(BOSCH)	[DIESEL-16]	√	√	√	√		功能测试 执行器控制	冻结帧 修改电控系统数据
	锡柴 6DL2	[DIESEL-16]	√	√	√	√		功能测试 执行器控制	冻结帧 修改电控系统数据
	大柴 BF6M	[DIESEL-16]	√	√	√	√		执行器控制 读环境变量	修改电控系统数据 泵分级读取
	大柴 6DE3	[OBD-6&9]	√	√	√	√			
	锡柴 6DF3	[DIESEL-16]	√	√	√	√		功能测试 执行器控制	冻结帧 修改电控系统数据
解放骏威(J5K)	锡柴 4DF3	[DIESEL-16]	√	√	√	√		功能测试 执行器控制	冻结帧 修改电控系统数据
	大柴 6DE3	[OBD-6&9]	√	√	√	√			
	锡柴 6DF3	[DIESEL-16]	√	√	√	√		功能测试 执行器控制	冻结帧 修改电控系统数据
	大柴 BF4M	[DIESEL-16]	√	√	√	√		执行器控制 读环境变量	修改电控系统数据 泵分级读取
解放J5R	锡柴6DL1(DENSO)	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√	喷油器补偿量	冻结帧 电控系统数据修改
	锡柴6DL1(BOSCH)	[DIESEL-16]	√	√	√	√		功能测试 执行器控制	冻结帧 修改电控系统数据
	大柴 BF6M	[DIESEL-16]	√	√	√	√		执行器控制 读环境变量	修改电控系统数据 泵分级读取
新大威	WP(潍柴)	[DIESEL-16]	√	√	√	√		功能测试 执行元件测试	故障排除指南
寒-14	大柴 4DC2	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	执行元件测试 读取参数	发动机测试 修改电控系统数据

		赛虎	锡柴 4DF3	[DIESEL-16]	√	√	√	√		功能测试 执行器控制	冻结帧 修改电控系统数据	
		赛麒麟	大柴 4DC2	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	执行元件测试 读取参数	发动机测试 修改电控系统数据	
			锡柴 4DF3	[DIESEL-16]	√	√	√	√		功能测试 执行器控制	冻结帧 修改电控系统数据	
		赛虎	大柴 4DC2	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	执行元件测试 读取参数	发动机测试 修改电控系统数据	
	潍柴发动机系统			[DIESEL-16]	√	√	√	√		1、功能测试 2、执行元件测试	1、故障排除指南	
	上海日野发动机系统			[DIESEL-16]	√	√	√	√	√			
	上柴发动机系统			[DIESEL-16]	√	√	√	√	√		1、读冻结帧	
	重汽杭发	DENSO发动机系统		[OBD-6&9]	√	√	√	√	√	√	1、读冻结帧	
		EGR发动机系统		[SMART OBDII-16]	√	√	√	√		√	1、标定功能 2、EGR测试	
	日野	发动机系统		[DIESEL-16]	√	√	√	√	√			
	潍柴	发动机系统		[DIESEL-16]	√	√	√	√	√	√	1、读冻结帧	
	锡柴	发动机系统		[DIESEL-16]	√	√	√	√	√	√	√	1、读冻结帧
		ca6dl1_bosch共轨		[DIESEL-16]	√	√	√	√	√	√	√	
		ca6df3_bosch共轨		[DIESEL-16]	√	√	√	√	√	√	√	
		ca6dl2_bosch共轨		[DIESEL-16]	√	√	√	√	√	√	√	
	上柴	发动机系统		[DIESEL-16]	√	√	√	√	√	√	√	1、读冻结帧
	康明斯发动机	康明斯ISBe发动机		[OBD-6&9]		√	√	√				
		康明斯ISDe发动机		[OBD-6&9]		√	√	√				
		康明斯ISLe发动机		[OBD-6&9]		√	√	√				
		康明斯ISMe发动机		[OBD-6&9]		√	√	√				
康明斯ISZe发动机		[OBD-6&9]		√	√	√						
	德龙FC	康明斯ISBe型发动机		[OBD-6&9]		√	√	√				
		康明斯ISDe型发动机		[OBD-6&9]		√	√	√				
		康明斯ISLe型发动机		[OBD-6&9]		√	√	√				
		康明斯ISMe型发动机		[OBD-6&9]		√	√	√				
		康明斯ISZe型发动机		[OBD-6&9]		√	√	√				



SHACMAN
陕西重汽

车型	德龙F2000	潍柴bosch EDC7发动机	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√	1、故障排除指南; 2、功能测试; 3、执行元件测试;	
		潍柴bosch EDC17发动机	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√	1、冻结帧	
		玉柴bosch发动机	[DIESEL-16]	√	√	√	√			
	德御	潍柴bosch EDC7发动机	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√	1、故障排除指南; 2、功能测试; 3、执行元件测试;	
		潍柴bosch EDC17发动机	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√	1、冻结帧	
	奥龙	潍柴bosch EDC7发动机	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√	1、故障排除指南; 2、功能测试; 3、执行元件测试;	
潍柴bosch EDC17发动机		[DIESEL-16]	√	√	√	√	√	1、冻结帧		



东风柳汽

重汽(杭发)	WP_Diesel		[WEICHA1-16]	√	√	√	√	√	1、故障排除指南 2、功能测试	冻结帧
	玉柴-BOSCH 发动机		[WEICHA1-16]		√	√	√			
	玉柴-南岳 发动机		[OBD-6&9]		√	√	√			
	玉柴-威特 发动机		[WEITE-16]		√	√	√			
	卡车用 WD615.327 国III		[OBD-6&9]	√	√	√	√		1、故障排除指南 2、功能测试	冻结帧
	卡车用 WD615.338 国III		[OBD-6&9]	√	√	√	√		1、故障排除指南 2、功能测试	冻结帧
	卡车用 WD615.329 国III		[OBD-6&9]	√	√	√	√		1、故障排除指南 2、功能测试	冻结帧
	卡车用 WD615.340 国III		[OBD-6&9]	√	√	√	√		1、故障排除指南 2、功能测试	冻结帧
	卡车用 WD615.334 国III		[OBD-6&9]	√	√	√	√		1、故障排除指南 2、功能测试	冻结帧

BOSCH MS6.3	DCI 11	~2007	[东风商用车接头]+[DF-16转接线]	√	√	√	√		1、功能诊断	1、读冻结帧
VECU(KWP2000)	DCI 11	~2007	[东风商用车接头]+[DF-16转接线]	√	√	√	√		1、功能诊断 2、读车辆配置 3、参数标定	1、读冻结帧
ABS	DCI 11	~2007	[东风商用车接头]+[DF-16转接线]	√	√	√			1、系统数据 2、系统测试 3、系统退出	





DFLZY
东风
商用车

ECAS	DCI 11	~2007	[东风商用车接头]+[DF-16转接线]	√	√	√			1、系统数据 2、参数标定 3、遥控器测试 4、上升和下降车辆 5、开关状态显示 6、感载阀测试 7、ECU参数读写	
VECU(CANBUS)	DCI 11	~2008	[OBD-6&9]+[DF-16转接线]	√	√	√	√		1、执行器测试	
BOSCH EDC7(CANBUS)	DCI 11	~2008	[OBD-6&9]+[DF-16转接线]	√	√	√	√		1、元件测试 2、功能测试	1、读冻结帧
BOSCH EDC16(CANBUS)	DCI 11	~2008	[OBD-6&9]+[DF-16转接线]	√	√	√	√		1、元件测试 2、功能测试	1、读冻结帧
仪表油耗		~2008	[OBD-6&9]+[DF-16转接线]				√			
EDC7(单EECU)	DCI 11	~2008	[OBD-6&9]+[DF-16转接线]	√	√	√	√		1、元件测试 2、功能测试	1、读冻结帧
玉柴Bosch发动机			[DIESEL-16]		√	√	√			
潍柴发动机			[DIESEL-16]	√	√	√	√		1、功能测试 2、执行元件测试	1、故障排除指南
重汽(杭发)DENSO共轨			[OBD-6&9]	√	√	√	√	√		1、读冻结帧 2、故障排除指南
P11C型_日野DENSO共轨			[DIESEL-16]	√	√	√	√	√		
上柴DENSO共轨			[DIESEL-16]	√	√	√	√	√		1、读冻结帧
客车	玉柴	玉柴 BOSCH	[DIESEL-16]		√	√	√			
		玉柴德尔福共轨	[SMART OBDII-16]		√	√	√		C3I码的读写	
		玉柴德尔福单体泵	[OBD-6&9]	√	√	√	√			
		玉柴德尔福单体泵(J1939)	[OBD-6&9]		√	√	√		冻结帧	
	锡柴	锡柴 BOSCH	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√	冻结帧 功能测试	系统识别 油量平衡匹配
		锡柴 4DF3/6DF3	[DIESEL-16]	√	√	√	√		冻结帧 功能测试	执行器控制 修改电控系统数据
		锡柴 6DL1 BOSCH	[DIESEL-16]	√	√	√	√		冻结帧 功能测试	执行器控制 修改电控系统数据
		锡柴 DENSO共轨	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√	冻结帧 系统识别	喷油器补偿量 电控系统数据修改
	ISBe型发动机	[OBD-6&9]		√	√	√				



红岩重卡



江淮重卡

卡车

康明斯	ISDe型发动机	[OBD-6&9]		√	√	√			
	ISLe型发动机	[OBD-6&9]		√	√	√			
	ISMe型发动机	[OBD-6&9]		√	√	√			
	ISZe型发动机	[OBD-6&9]		√	√	√			
潍柴 BOSCH		[DIESEL-16]	√	√	√	√	√	功能测试	故障排除指南
朝柴 BOSCH		[DIESEL-16]	√	√	√	√	√	冻结帧 功能测试	系统识别 油量平衡匹配
索菲姆43S3		[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√		
P11C型_日野发动机		[DIESEL-16]	√	√	√	√	√		
玉柴	玉柴 BOSCH	[DIESEL-16]		√	√	√			
	玉柴德尔福共轨	[SMART OBDII-16]		√	√	√		C3I码的读写	
	玉柴德尔福欧三	[SMART OBDII-16]							
	玉柴南岳	[OBD-6&9]							
	玉柴威特	[WEITE-16]							
锡柴	锡柴 BOSCH	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√	冻结帧 功能测试	系统识别 油量平衡匹配
	锡柴 4DF3/6DF3	[DIESEL-16]	√	√	√	√		冻结帧 功能测试	执行器控制 修改电控系统数据
	锡柴 6DL1 BOSCH	[DIESEL-16]	√	√	√	√		冻结帧 功能测试	执行器控制 修改电控系统数据
	锡柴 DENSO共轨	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√	冻结帧 系统识别	喷油器补偿量 电控系统数据修改
潍柴 BOSCH		[DIESEL-16]	√	√	√	√	√	功能测试	故障排除指南
朝柴 BOSCH		[DIESEL-16]	√	√	√	√	√	冻结帧 功能测试	系统识别 油量平衡匹配
全柴 BOSCH		[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	发动机测试	喷油嘴编码
江淮发动机		[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	冻结帧 发动机测试	喷油器匹配 读喷油器编码
P11C型_日野发动机		[DIESEL-16]	√	√	√	√	√		
朝柴BOSCH发动机系统		[DIESEL-16]	√	√	√	√		1、油量平衡匹配 2、功能测试	1、冻结帧 2、执行元件测试 3、系统识别
锡柴BOSCH发动机系统		[DIESEL-16]	√	√	√	√		1、油量平衡匹配 2、功能测试	1、冻结帧 2、执行元件测试 3、系统识别
金杯新晨发动机系统		[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√		1、冻结帧





TRUCK

金杯卡车

金杯新光发动机	大柴BOSCH发动机系统	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	1、发动机测试	
	锡柴南岳单体泵系统	[OBD-6&9]		√	√	√			
	491Q单点系统	[FIAT-3]		√	√	√	√		自适应参数调整
	491Q多点系统	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√		
	G4AA德尔福系统	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√		
	G4AB德尔福系统	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√		
	德尔福欧III系统	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√		
	G4BA联合电子M7系统	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√		里程积累 数据流参考
	G4BA德尔福EOBD系统	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√		下线检测
G4EA发动机系统	[SMART OBDII-16]		√	√	√				
G4ED发动机系统	[SMART OBDII-16]		√	√	√				



山西大运

潍柴动力	发动机系统	BOSCH系统	[WEICHAI-16]	√	√	√	√	1、故障排除指南; 2、功能测试; 3、执行元件测试;	
------	-------	---------	--------------	---	---	---	---	-----------------------------------	--



KAMA

凯马汽车

朝柴-博世	[DIESEL-16]	√	√	√	√	1、油量平衡匹配 2、功能测试	1、冻结帧 2、执行元件测试 3、系统识别
玉柴-博世	[DIESEL-16]		√	√	√		
锡柴-BOSCH	[DIESEL-16]	√	√	√	√		1、冻结帧 2、系统识别
锡柴-4DF3发动机系统	[DIESEL-16]	√	√	√	√	1、功能测试 2、执行器控制 3、修改电控系统数	1、冻结帧
锡柴-南岳(CAN)系统	[OBD-6&9]		√	√	√		
五十铃	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	1、读喷油嘴编码	1、冻结帧
杨柴威特电控	[WEITE-16]		√	√	√		
杨柴威特CAN	[OBD-6&9]		√	√	√		
大柴-博世4DC2发动机系统	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	1、发动机测试




	山东龙口VP37 VE泵电控系统		[WEITE-16]		√						
全顺	德尔福电控系统		[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√			
	西门子电控系统		[江铃-16]		√	√	√	√			
	三菱电控系统	发动机系统	MITSUBISHI-12+16		√	√	√	√			
		自动变速箱系统	MITSUBISHI-12+16		√	√	√	√			
		防抱死制动系统	MITSUBISHI-12+16		√	√	√	√			
		安全气囊	MITSUBISHI-12+16		√	√	√				
		自动巡航系统	MITSUBISHI-12+16		√	√	√				
	电喷德尔福欧III柴油3.2版		[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	1、喷油嘴匹配 2、编程VIN码	1、泄漏测试	
	电喷德尔福欧III柴油3.2升级版		[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	1、喷油嘴匹配 2、编程VIN码	1、泄漏测试	
	电喷德尔福欧III柴油3.1版		[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	1、喷油嘴匹配 2、编程VIN码	1、泄漏测试	
	EGR系统		[SMART OBDII-16]		√	√	√				
	电喷欧3汽油机带EOBD		[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	1、齿轮学习		
	电喷欧2汽油机		[SMART OBDII-16]		√	√	√	√			
	电喷欧3汽油机		[SMART OBDII-16]		√	√	√	√	1、ECU复位		
防抱死刹车(ABS)		[SMART OBDII-16]	√	√	√	√					
宝典	德尔福电控系统		[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√			
	西门子电控系统		[江铃-16]		√	√	√	√			
	三菱电控系统	发动机系统	MITSUBISHI-12+16		√	√	√	√			
		自动变速箱系统	MITSUBISHI-12+16		√	√	√	√			
		防抱死制动系统	MITSUBISHI-12+16		√	√	√	√			
		安全气囊	MITSUBISHI-12+16		√	√	√				
		自动巡航系统	MITSUBISHI-12+16		√	√	√				



江铃汽车

	博世柴油发动机系统	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√		1、读取冻结帧数据 2、读喷油嘴编码		
	宝威ABS	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√			
	东方久乐安全气囊	[SMART OBDII-16]	√	√	√			1、碰撞信息 2、ECU配置	1、修改出厂日期 2、修改服务日期 3、修改车辆识别号	
	德尔福欧III_EOBD	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	1、读冻结帧 2、齿轮学习	1、氧传感器下线诊断 2、氧催化剂下线诊断	
宝威	德尔福电控系统	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√			
	西门子电控系统	[江铃-16]		√	√	√	√			
	三菱电控系统	发动机系统	MITSUBISHI-12+16		√	√	√	√		
		自动变速箱系统	MITSUBISHI-12+16		√	√	√	√		
		防抱死制动系统	MITSUBISHI-12+16		√	√	√	√		
		安全气囊	MITSUBISHI-12+16		√	√	√			
		自动巡航系统	MITSUBISHI-12+16		√	√	√			
	博世柴油发动机系统	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√		1、读取冻结帧数据 2、读喷油嘴编码		
	发动机ECU(博世柴油)	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	1、发动机测试 2、读车辆信息	1、写车辆信息 2、喷油嘴数据	
	东方久乐安全气囊	[SMART OBDII-16]	√	√	√			1、碰撞信息 2、ECU配置	1、修改出厂日期 2、修改服务日期 3、修改车辆识别号	
德尔福欧III_EOBD	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	1、读冻结帧 2、齿轮学习	1、氧传感器下线诊断 2、氧催化剂下线诊断		
德尔福电控系统	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√				
西门子电控系统	[江铃-16]		√	√	√	√				

轻卡	三菱电控系统	发动机系统	MITSUBISHI-12+16		√	√	√	√			
		自动变速箱系统	MITSUBISHI-12+16		√	√	√	√			
		防抱死制动系统	MITSUBISHI-12+16		√	√	√	√			
		安全气囊	MITSUBISHI-12+16		√	√	√				
		自动巡航系统	MITSUBISHI-12+16		√	√	√				
	博世柴油欧3电控系统	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	1、发动机测试 2、读车辆信息	1、写车辆信息 2、喷油嘴数据		
	玉柴BOSCH柴油EDC7发动机	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√				
	德尔福柴油欧3电控系统	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	1、喷油嘴数据 2、编程VIN码	1、泄漏测试		
	N900博世柴油欧3系统_24V	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√				
	N605轻卡(凯锐)ABS	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√				
江铃电控分配泵达欧III系统	[SMART OBDII-16]		√	√							
BOSCH X6发动机系统	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	1、发动机测试 2、喷油嘴数据				
 GUANGQI HINO 广汽日野	轻卡	300J系列	五十铃4JH1柴油发动机	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	编程功能	
		320D系列	道依茨一汽大柴发动机	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	发动机测试	
		270Y系列	玉柴德尔福共轨发动机	[SMART OBDII-16]		√	√	√			
	重卡	700系列	上海日野DENSO共轨发动机	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√		
	客车		日野J08E发动机	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√		
 YUCHAI 玉柴	手动操作									BOSCH 发动机怠速微调 威特闪码查询 BOSCH共轨闪码查询	
	BOSCH 发动机			[DIESEL-16]	√	√	√	√			
	南岳 发动机			[OBD-6&9]		√	√	√			
	威特 发动机			[WEITE-16]		√	√	√			
	德尔福(共轨) 发动机			[SMART OBDII-16]		√	√	√		读写C3I码	
	德尔福(单体泵) 发动机			[OBD-6&9]	√	√	√	√		读冻结帧	
德尔福(单体泵) 发动机II			[OBD-6&9]	√	√	√	√				

	SCR电控系统	[OBD-6&9]		√	√	√			
	玉柴BOSCH_EDC16UC40发动机	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√		
	玉柴BOSCH柴油EDC发动机	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√		
	玉柴德尔福欧三柴油发动机	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	写VIN码 泄漏测试 喷油嘴数据	
 潍柴动力 <small>WP-100S100</small>	BOSCH发动机系统	[WEICHAI-16]	√	√	√	√		1、故障排除指南 2、功能测试 3、执行元件测试	
	BOSCH EDC17 发动机	[WEICHAI-16]	√	√	√	√		1、冻结帧	
 DCDZY 朝柴	BOSCH EDC16 ENG	[DCD-16]	√	√	√	√	√	1. Function test 2. IQA match	1. Freeze frame 2. System identification
	BOSCH EDC17 ENG	[DCD-16]	√	√	√	√			1.读取冻结帧数据
	SiemensVDO ENG	[DCD-16]	√	√	√	√	√		
	Xinfeng ECU6.2	[OBD-6&9]		√	√	√			
 SHANGCHAI 上柴	发动机系统	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√		1、读冻结帧
 HINO 上海日野	日野发动机系统	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√		
 莱阳动力	GA4D28TC高压共轨	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√		1、发动机测试
依维柯发动机	依维柯欧三柴油发动机 Bosch EDC 7	[IVECO-30]	√	√	√	√	√	读冻结帧 行驶记录	
	依维柯欧三天然气发动机 MetaFuel 3	[IVECO-30]	√	√	√	√	√	读冻结帧	
	依维柯欧四柴油发动机 Bosch EDC 7UC31	[IVECO-30]	√	√	√	√			






北京公交

依维柯及发动机	依维柯欧四柴油发动机（DENOXTRONIC 2尾气控制系统）	[OBD-6&9]	√	√	√	√	√			
	依维柯cursor 8发动机 BOSCH ECD MS6.2	[OBD-6&9]	√	√	√	√	√			
	康明斯发动机	康明斯ISBe欧三柴油发动机J1708协议系统	[OBD-6&9]	√	√	√	√	√	读冻结帧 行驶信息 高级ECM测试	
		康明斯ISBe欧三柴油发动机J1939协议系统	[OBD-6&9]	√	√	√	√		读冻结帧 行驶信息	
		康明斯B5.9G天然气发动机J1708协议系统	[OBD-6&9]	√	√	√	√	√	读冻结帧 行驶信息 高级ECM测试	
		康明斯ISBe欧四柴油发动机J1708协议系统	[OBD-6&9]		√	√	√			
		康明斯ISBe欧四柴油发动机J1939协议系统	[OBD-6&9]	√	√	√	√		行驶记录	
		康明斯BGE天然气发动机J1939协议系统	[OBD-6&9]		√	√	√			
		玉柴发动机	玉柴DELPHI单体泵	[OBD-6&9]		√	√	√		读冻结帧
	玉柴SCR(后处理)		[OBD-6&9]		√	√	√	√		
	艾里逊变速箱	艾里逊 3000/4000 自动变速箱	[OBD-6&9]		√	√	√	√	读冻结帧	
		艾里逊 WTECIII 自动变速箱	[OBD-6&9]		√	√	√	√		
	ZF变速箱		[IVECO-30]		√	√	√	√	读冻结帧	
	ECAS空气悬挂			√	√	√	√	√	读ECU参数设置	
	玉柴	BOSCH发动机	[DIESEL-16]		√	√	√			
南岳发动机		[OBD-6&9]		√	√	√				
德尔福共轨发动机		[SMART OBDII-16]		√	√	√				
锡柴		锡柴-BOSCH	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√	1、功能测试 2、油量平衡匹配	1、冻结帧 2、系统识别
		锡柴-南岳(CAN)系统	[OBD-6&9]		√	√	√			
索菲姆		BOSCH EDC MS6.3发动机系统	[njywk-38]		√	√	√		1、元件测试	1、汽车信息
		BOSCH EDC16发动机系统	[njywk-38]		√	√	√		元件测试	1、汽车信息
		BOSCH EDC16 EOBD发动机系统	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	1、尾气再生 2、更换配件	
		BOSCH EDC16 43S3发动机系统	[SMART OBDII-16]		√	√	√		1、元件测试	1、汽车信息
一汽四环发动机系统			[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	1、喷油嘴数据	
大柴发动机系统		[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	1、发动机测试		







少林汽车

安凯客车  安凯客车	玉柴	玉柴BOSCH发动机	[DIESEL-16]		√	√	√			
		玉柴南岳发动机	[OBD-6&9]		√	√	√			
		玉柴威特发动机	[WEITE-16]		√	√	√			
		玉柴德尔福共轨发动机	[SMART OBDII-16]		√	√	√		1、C3I码的读写	
		玉柴德尔福单体泵	[OBD-6&9]	√	√	√	√			
		玉柴德尔福单体泵(J1939)	[OBD-6&9]		√	√	√	√	1、读冻结帧	
		玉柴SCR系统	[OBD-6&9]		√	√	√			
	上柴	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√	1、读冻结帧		
	索菲姆	BOSCH EDC MS6.3发动机系统(38Pin)	[njywk-38]		√	√	√		1、元件测试	1、汽车信息
		BOSCH EDC16发动机系统(38Pin)	[njywk-38]		√	√	√		1、元件测试	1、汽车信息
BOSCH EDC16 EOBD发动机系统		[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	1、尾气再生 2、更换配件		
BOSCH EDC16 43S3发动机系统		[SMART OBDII-16]		√	√	√		1、元件测试	1、汽车信息	
黄海客车  HUANGHAI 黄海客车	玉柴发动机系统	[DIESEL-16]		√	√	√				
	潍柴发动机系统	[DIESEL-16]	√	√	√	√		1、功能测试 2、执行元件测试	1、故障排除指南	
	重汽杭发发动机系统	[OBD-6&9]	√	√	√	√	√		1、读冻结帧 2、故障排除指南	
	锡柴 BOSCH	[DIESEL-16]	√	√	√	√			1、冻结帧 2、系统识别	
	锡柴 4DF3	[DIESEL-16]	√	√	√	√		1、功能测试 2、执行器控制 3、修改电控系统数	1、冻结帧	
	锡柴 南岳(CAN)	[OBD-6&9]		√	√	√				
	锡柴 DENSO共轨	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√		1、读冻结帧	
	玉柴Bosch发动机	[DIESEL-16]		√	√	√				
	玉柴南岳发动机	[OBD-6&9]		√	√	√				
	玉柴威特发动机	[WEITE-16]		√	√	√				
	玉柴DELPHI(共轨)	[SMART OBDII-16]		√	√	√				
	玉柴DELPHI(单体泵)	[OBD-6&9]		√	√	√	√	读冻结帧		
	玉柴SCR电控系统	[OBD-6&9]		√	√	√				
	潍柴发动机系统	[DIESEL-16]	√	√	√	√		1、功能测试 2、执行元件测试	1、故障排除指南	
	上柴发动机系统	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√		1、读冻结帧	

亚星客车  YAXING COACH 亚星客车	BOSCH EDC16 ENG		[DIESEL-16]	√	√	√	√	√	1. Function test 2. IQA match	1. Freeze frame 2. System identification
	SiemensVDO ENG		[DIESEL-16]	√	√	√	√	√		
	Xinfeng ECU6.2		[OBD-6&9]		√	√	√			
	锡柴 BOSCH		[DIESEL-16]	√	√	√	√			1、冻结帧 2、系统识别
	锡柴 4DF3		[DIESEL-16]	√	√	√	√		1、功能测试 2、执行器控制 3、修改电控系统数	1、冻结帧
	锡柴 南岳(CAN)		[OBD-6&9]		√	√	√			
	锡柴 DENSO共轨		[DIESEL-16]	√	√	√	√	√		1、读冻结帧
宇通客车  YUTONG 宇通客车	玉柴	BOSCH发动机	[DIESEL-16]		√	√	√			
		南岳发动机	[OBD-6&9]		√	√	√			
		德尔福共轨发动机	[SMART OBDII-16]		√	√	√			
		德尔福单体泵发动机	[OBD-6&9]		√	√	√	√	读冻结帧	
	锡柴	锡柴-BOSCH	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√	1、功能测试 2、油量平衡匹配	1、冻结帧 2、系统识别
		锡柴-4DF3发动机系统	[DIESEL-16]	√	√	√	√		1、功能测试 2、执行器控制 3、修改电控系统数	1、冻结帧
		锡柴-南岳(CAN)系统	[OBD-6&9]		√	√	√			
		锡柴 DENSO共轨	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√		1、冻结帧
	日野发动机		[DIESEL-16]	√	√	√	√	√		
	朝柴BOSCH EDC16发动机系统		[DIESEL-16]	√	√	√	√	√	1、功能测试 2、油量平衡匹配	1、冻结帧 2、系统识别
索菲姆	BOSCH EDC MS6.3发动机系统	[njywk-38]		√	√	√		元件测试	汽车信息	
	BOSCH EDC16发动机系统	[njywk-38]		√	√	√		元件测试	汽车信息	
	BOSCH EDC16 EOBD发动机系统	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	1、尾气再生 2、更换配件		
	SOFIM8140.43S3发动机系统	[SMART OBDII-16]		√	√	√		元件测试	汽车信息	
DFSY	BOSCH MS6.3	[DIESEL-16]	√	√	√	√		1、功能测试	1、冻结帧	
	BOSCH EDC7(CANBUS)	[OBD-6&9]	√	√	√	√	√		1、冻结帧	

BOSCH BOSCH Diesel	CY	BOSCH EDC16 ENG	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√	1、油量平衡匹配 2、功能测试	1、冻结帧
	YUCHAI	YUCHAI BOSCH	[DIESEL-16]		√	√	√			
	WP	WP BOSCH	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√	1、功能测试	1、故障排除指南 2、冻结帧
	锡柴	BOSCH EDC16 ENG	[DIESEL-16]	√	√	√	√		1、功能测试	1、冻结帧
	江铃	BOSCH	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√		1、读喷油嘴编码	1、冻结帧
	大柴	BOSCH	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	1. 发动机测试	
德尔福 DELPHI	玉柴	Delphi共轨发动机	[SMART OBDII-16]		√	√	√			
		Delphi单体泵发动机	[OBD-6&9]		√	√	√			1、冻结帧
	江铃	电喷德尔福欧III柴油3.2版	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	1、喷油嘴匹配 2、编程VIN码 3、泄漏测试	
		电喷德尔福欧III柴油3.2升级版	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	1、喷油嘴匹配 2、编程VIN码 3、泄漏测试	
		电喷德尔福欧III柴油3.1版	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	1、喷油嘴匹配 2、编程VIN码 3、泄漏测试		
DENSO Diesel	上海柴油发动机系统		[DIESEL-16]	√	√	√	√	√	1. 冻结帧	
	锡柴柴油发动机系统		[DIESEL-16]	√	√	√	√	√	1. 冻结帧	
	重汽杭柴柴油共轨诊断系统		[OBD-6&9]	√	√	√	√	√	1. 冻结帧 2. 故障排除	
SIEMENS Diesel	SIEMENS_Diesel ENG	2008以前	[DIESEL-16]	√	√	√	√	√		
2DIN诊断座	汽油发动机	德尔福发动机系统	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√		
		4G64发动机系统	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√		
		柴油发动机（EDC MS6.3 BOSCH）	[FIAT-3]		√	√	√	√		汽车信息
		MM单点发动机系统	[FIAT-3]		√	√	√	√		

 南京依维柯	38PIN诊断座	BOSCH防抱死刹车系统	[FIAT-3]		√	√	√	√		
		亚太防抱死刹车系统	[FIAT-3]	√	√	√		√		退出系统
	38PIN诊断座	柴油发动机（EDC MS6.3 BOSCH）	[njywk-38]		√	√	√	√		汽车信息
		柴油发动机（EDC 16 BOSCH）	[njywk-38]		√	√	√	√		汽车信息
 长城汽车	发动机系统	德尔福电控单元	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√			
		联合电子电控单元	[SMART OBDII-16]	√	√	√			故障码测试,自适应参数调整,ECU复位	
		联合电子II电控单元	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√			
		航天三菱电控系统	[SMART OBDII-16]	√	√	√				
		MM单点系统	[FIAT-3]	√	√	√	√		故障码测试	
		bosch-edc16柴油发动机	[SMART OBDII-16]	√	√	√			元件测试,发动机测试,匹配	
		德尔福eobd电控单元	[SMART OBDII-16]	√	√	√				
		4L88发动机EGR系统	CHANGCHAI CONNECTOR FOR 4L88	√		√				
		博世V50柴油发动机系统	[SMART OBDII-16]	√	√	√				
		GW413EF联电eobd发动机	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	读取冻结帧	
	ABS系统	长城(哈弗,风骏)ABS	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	放气模式	
长城精灵ABS系统		[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	1.放气模式		
安全气囊系统	长城哈弗安全气囊系统	[SMART OBDII-16]	√	√	√		√			
 庆 铃	庆铃四缸	庆铃-3		√	√	√				
	庆铃六缸	[SMART OBDII-16]		√	√	√				
	600P柴油发动机电控	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	编程功能		
	发动机系统	玛瑞利单点系统	[SMART OBDII-16]		√	√	√	√		
		玛瑞利多点系统	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	自适应参数调整	
		德尔福系统	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√		
		德尔福欧III系统	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√		
		联电M797系统	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√		
		德尔福EOBD系统	[SMART OBDII-16]		√	√	√			

中兴汽车	博世柴油发动机系统		[SMART OBDII-16]		√	√	√				
	锐意泰克发动机系统		[SMART OBDII-16]		√	√	√				
	四达维特柴油发动机		[OBD-6&9]		√	√	√				
	防抱刹车系统		[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√			
	安全气囊系统		[SMART OBDII-16]	√	√	√	√				
	自动变速箱系统		[SMART OBDII-16]		√	√	√				
	四驱分动器系统		[SMART OBDII-16]		√	√					
2030	发动机系统	三菱发动机系统	MITSUBISHI-12+16		√	√	√	√			
		德尔福发动机系统	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√			
	防抱刹车系统	三菱防抱刹车系统	MITSUBISHI-12+16		√	√	√	√			
		德尔福防抱刹车系统	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√			
	安全气囊系统	三菱安全气囊系统	MITSUBISHI-12+16		√	√	√				
		锦恒安全气囊系统	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√				
	自动变速箱系统	三菱自动变速箱系统	MITSUBISHI-12+16		√	√	√	√			
	2031	发动机系统	三菱发动机系统	MITSUBISHI-12+16		√	√	√	√		
			德尔福发动机系统	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√		
		防抱刹车系统	三菱防抱刹车系统	MITSUBISHI-12+16		√	√	√	√		
德尔福防抱刹车系统			[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√			
安全气囊系统		三菱安全气囊系统	MITSUBISHI-12+16		√	√	√				
		锦恒安全气囊系统	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√				
自动变速箱系统		三菱自动变速箱系统	MITSUBISHI-12+16		√	√	√	√			
自动空调系统		三菱自动空调系统	MITSUBISHI-12+16		√	√	√	√			
SS4II		SS4II	MITSUBISHI-12+16		√	√	√	√			
HBB		HBB	MITSUBISHI-12+16		√	√					




长丰猎豹

	自动巡航系统	自动巡航系统	MITSUBISHI-12+16		√	√	√			
5029	发动机系统	三菱发动机系统	MITSUBISHI-12+16		√	√	√	√		
		德尔福发动机系统	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√		
	防抱刹车系统	三菱防抱刹车系统	MITSUBISHI-12+16		√	√	√	√		
		德尔福防抱刹车系统	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√		
	安全气囊系统	三菱安全气囊系统	MITSUBISHI-12+16		√	√	√			
		锦恒安全气囊系统	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√			
自动变速箱系统	三菱自动变速箱系统	MITSUBISHI-12+16		√	√	√	√			
6400	发动机系统	三菱发动机系统	MITSUBISHI-12+16		√	√	√	√		
		德尔福发动机系统	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√		
		联电发动机系统	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√		
	防抱刹车系统	三菱防抱刹车系统	MITSUBISHI-12+16		√	√	√	√		
		德尔福防抱刹车系统	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√		
	安全气囊系统	三菱安全气囊系统	MITSUBISHI-12+16		√	√	√			
锦恒安全气囊系统		[SMART OBDII-16]	√	√	√	√				
自动变速箱系统	三菱自动变速箱系统	MITSUBISHI-12+16		√	√	√	√			
6470	发动机系统	三菱发动机系统	MITSUBISHI-12+16		√	√	√	√		
		德尔福发动机系统	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√		
		德尔福OBD发动机系统	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	1、读取冻结帧数据 2、下线诊断 3、氧传感器测试	
	防抱刹车系统	三菱防抱刹车系统	MITSUBISHI-12+16		√	√	√	√		
		德尔福防抱刹车系统	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√		
	安全气囊系统	三菱安全气囊系统	MITSUBISHI-12+16		√	√	√			

		锦恒安全气囊系统	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√			
	自动变速箱系统	三菱自动变速箱系统	mitsubishi-12+16		√	√	√	√		
6472	发动机系统	三菱发动机系统	MITSUBISHI-12+16		√	√	√	√		
		德尔福发动机系统	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√		
	防抱刹车系统	三菱防抱刹车系统	MITSUBISHI-12+16		√	√	√	√		
		德尔福防抱刹车系统	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√		
	安全气囊系统	三菱安全气囊系统	MITSUBISHI-12+16		√	√	√			
		锦恒安全气囊系统	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√			
	自动变速箱系统	三菱自动变速箱系统	MITSUBISHI-12+16		√	√	√	√		
6473	发动机系统	三菱发动机系统	MITSUBISHI-12+16		√	√	√	√		
		德尔福发动机系统	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√		
		德尔福欧III发动机系统	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√		
	防抱刹车系统	三菱防抱刹车系统	MITSUBISHI-12+16		√	√	√	√		
		德尔福防抱刹车系统	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√		
	安全气囊系统	三菱安全气囊系统	MITSUBISHI-12+16		√	√	√			
		锦恒安全气囊系统	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√			
自动变速箱系统	三菱自动变速箱系统	MITSUBISHI-12+16		√	√	√	√			
CS6	柴油车 (CFA2032系列)	发动机系统	[SMART OBDII-16]		√	√	√			
		防抱刹车系统	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√		
		安全气囊系统	[SMART OBDII-16]		√	√	√			
		分动器系统	[SMART OBDII-16]		√	√				
	汽油车 (CFA6501系列)	德尔福EOBD发动机系统	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	1、读取冻结帧数据 2、下线诊断 3、氧传感器测试	
		防抱刹车系统	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√		
安全气囊系统		[SMART OBDII-16]		√	√	√				

	M1A	联合电子发动机系统		[SMART OBDII-16]		√	√	√				
		联合电子EOBD发动机系统		[SMART OBDII-16]		√	√	√				
		防抱刹车系统		[SMART OBDII-16]		√	√	√				
		安全气囊系统		[SMART OBDII-16]		√	√	√				
		安全气囊系统		[SMART OBDII-16]		√	√	√				
 保定天马	发动机系统	TC(BOSCH柴油发动机系统)		[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	发动机测试		
		4G64(德尔福eobd系统)		[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	√	读取冻结帧数据; 故障码诊断测试	
		4G64(德尔福欧III系统)		[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	√		
		491(德尔福欧III系统)		[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	√		
		德尔福欧II系统		[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	√		
 田 野	田野皮卡 491QE系统	发动机系统		[FIAT-3]		√	√	√	√			
	田野皮卡德尔 福系统	发动机系统		[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√			
 金龙	发动机系统	厦门金龙德尔福系统491QE		[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√			
		厦门金龙德尔福系统JM495		[SMART OBDII-16]	√	√	√	√			自适应参数调整	
		厦门金龙丰田系统			丰田半圆17P 丰田方形17P			√	√	√		
		厦门金龙三菱系统			MITSUBISHI- 12+16			√	√	√	√	
		厦门金龙大客日野系统			[SMART OBDII-16]	√	√	√	√			系统检查与调整, 系统运行历史
		厦门金龙德尔福系统欧3标准			[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√		
		厦门金龙日产系统			日产-14+16	√	√	√	√	√		
 大迪汽车	发动机系统	德尔福系统		[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√			
		德尔福O3系统		[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√			
		玛瑞利多点系统		[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	√	自适应参数调整	
		玛瑞利单点系统		[FIAT-3]			√	√	√	√		
		联电M797系统		[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	√		
		三菱系统			MITSUBISHI- 12+16			√	√	√	√	
		博世V50发动机系统		[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	√	发动机测试	
		防抱死刹车系统		德尔福系统		[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	

 北汽制造	北汽战旗	发动机系统	Dephi II	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√		
			Dephi O3	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√		
	北汽陆霸	发动机系统	BN6V87QE发动机	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√		
			LJ486QE1发动机	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√		
			G4BA发动机	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√		
		防抱死刹车系统	德尔福ABS	[SMART OBDII-16]	√	√	√	√	√	放气模式	