

潍柴标定功能表 V21.02

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。

系统路径	版本号	版本信息	数据读取	数据标定		
潍柴国三 EDC7		√	0040, 0020, 0022, 0004, 0001, 0010, 0036, 0054, 000C, 001E, 0042, 0048, 0039	0020, 0026, 0039, 003F, 0019, 004A, 001E, 0036, 0095, 0055, 000B, 0079, 0096, 0097, 0048, 002D, 0042		
潍柴博世EDC17CV44	潍柴博世国四/国五EDC17CV44标定 (CAN)	P949 V732	√		0040, 0010, 0022, 001A, 002F, 001E, 0036, 0019, 0056, 0057, 0058, 0059, 0042, 001F, 0055, 000D, 003A, 0005, 003D, 003E, 005A, 004A, 0048, 0026, 005B, 0098, 0099, 009A, 009B, 009C, 009D, 009E	
		P949 V791	√		0040, 0010, 0022, 001A, 002F, 0036, 0019, 0056, 0057, 0058, 0059, 0042, 001F, 0055, 000D, 003A, 0005, 003D, 003E, 005A, 004A, 0026, 005B, 0098, 0099, 009A, 009B, 009C, 009D, 009E, 009F, 00A0, 00A1	
		P949 V770	√		0040, 0010, 0022, 001A, 002F, 0036, 0056, 0042, 001F, 0055, 003A, 0005, 003D, 005A, 0048, 004A, 0026, 005B	
		P949 V780	√		0040, 0010, 0022, 001A, 002F, 0036, 0019, 0056, 0042, 001F, 0055, 003A, 0005, 003D, 005A, 0048, 004A, 0026, 005B	
		P1499 V301	√		0040, 0010, 0022, 001A, 002F, 0036, 0019, 0056, 0057, 0058, 0059, 0042, 001F, 0055, 005C, 003A, 0005, 003E, 004A, 0048	
		P1499 V303	√		0055, 001F, 005D	
		P1499 V320	√		0055, 001F, 005D	
		P1499 V330	√		0055, 001F, 005D	
	潍柴博世国四/国五EDC17CV44标定 (KWP)		P949 V501	√		0054, 0013, 005E
			P949 V710	√		0054, 0013, 005E
			P949 V720	√		0054, 0013, 005E, 005F
			P949 V732	√		0054, 0013, 005E, 005F
			P949 V740	√		0054, 0013, 005E
			P949 V750	√		0054, 0013, 005E
			P949 V780	√		0054, 0013, 005E, 005F
			P949 V790	√		0054, 0013, 005E
			P949 V791	√		0054, 0013, 005E, 005F
			P949 V792	√		0054, 0013, 005E
			P1499 V100	√		0054, 0013, 005E
			P1499 V200	√		0054, 0013, 005E
			P1499 V210	√		0054, 0013, 005E
			P1499 V300	√		0054, 0013, 005E
			P1499 V301	√		0054, 0013, 005E, 005F
		P1499 V302	√		0054, 0013, 005E	
		P1329 V750	√		0054, 0013, 005E, 005F	
	P1329 V760	√		0054, 0013, 005E		
	P1329 V761	√		0054, 0013, 005E, 005F		
	P1329 V762	√		0054, 0013, 005E		
扬柴	扬柴标定 (CAN)	P1329V761	√		0022, 0036, 0056, 0060, 0040, 0055, 0039, 0019, 004A, 0020, 000A, 0061	
		P1329 V750	√		0022, 0036, 0056, 0060, 0040, 0055, 0039, 0019, 004A, 0020, 000A, 0061	
	扬柴标定 (KWP)		P1124 V751	√		0054, 0013, 005E, 005F
			P1124 V753	√		0054, 0013, 005E, 005F
			P1124 V731	√		0054, 0013, 005E
			P1124 V732	√		0054, 0013, 005E
			P1124 V740	√		0054, 0013, 005E
			P1124 V750	√		0054, 0013, 005E
	P1124 V752	√		0054, 0013, 005E		
潍柴自主WISE		√		0019, 0022, 0036, 0056, 0040, 001A, 0062, 0063, 001E, 0039, 0020, 0055, 0064, 0065, 003B, 000A, 004A		

博世EGC4天然气			√		0039, 0040, 0066, 001F, 0055, 0067, 0068, 0069, 006A, 006B, 003B, 006C, 004F, 001A
锐动力	锐动力WP2.1-WP3国四(24V)		√	√	0039, 0040, 0013, 0055
	锐动力共轨		√	√	0039, 0040, 0013, 0055
潍柴自主WISE15C			√		0026, 0039, 002E, 004D, 0043, 0052, 0011, 006D, 006E, 0037, 004C, 006F, 0014, 0013, 0070, 0019, 0044, 0031, 0071, 0072, 0073, 0074, 0025, 000E, 004A, 0029, 0075, 0076, 0038, 0018, 0050, 0077, 0003, 0078, 004E, 0053, 0015, 0070
秦泰DCU			√		0046, 0045, 0047, 0017, 0000, 0002, 0012, 0035, 0049, 0008, 0007, 0041, 0027, 0028
潍柴特京五			√	√	0079, 007A, 0056, 0040, 0019, 003A, 0013, 007B, 0055, 000B, 0048, 004A, 0042, 001B, 007C, 001A, 007D
潍柴WISE13A			√		007E, 007F, 0080, 0043, 0011, 006E, 0009, 0013, 0081, 0019, 0062, 0082, 0040, 002A, 0083, 007C, 0084, 001A, 0085, 0086, 0052, 006D, 0087, 0071, 0088, 0089, 008A, 0050, 008B, 0072, 008C, 002C, 008D
潍柴WISE13B			√		0080, 0043, 006E, 0013, 0081, 0019, 0062, 004A, 008E, 0075, 0076, 0083, 007C, 008F, 0085, 002E, 0052, 006D, 004C, 0071, 0088, 0090, 0038, 0050, 008B, 0072, 008C, 002C, 0031, 0091, 0074, 0025, 0053, 0015
潍柴WISE10A			√		007F, 003A, 0022, 0011, 006E, 0014, 0013, 0019, 0073, 0092, 004A, 0075, 0076, 0083, 007C, 0093, 0037, 0084, 001A, 004D, 002E, 0052, 006D, 004C, 0071, 0088, 0029, 0038, 0094, 0077, 0072

0000	ACU参数标定保存标志位				
0001	CAN总线的开放				
0002	DCU参数标定保存标志位				
0003	OBD灯				
0004	PTO后驱动标定				
0005	PTO后驱动力标定				
0006	WP智能节油				
0007	泵吹扫时间				
0008	泵喷射指令最大值				
0009	变速箱				
000A	车速传感器				
000B	车速传感器特性				
000C	车速传感器特征				
000D	车速信息				
000E	车下启动功能				
000F	车下启动与停止开				
0010	车下启动与停止开关				
0011	车下停止功能				
0012	初始加热阈值				
0013	怠速调整				
0014	怠速提升				
0015	怠速休眠功能				
0016	电磁阀				
0017	冬季加气排液温度阈值				
0018	多功率开关				
0019	多功能开关				
001A	多态开关				
001B	发动机OBD灯				
001C	发动机OBD灯硬线安装				
001D	发动机OBD灯硬线不安装				
001E	发动机传感器				
001F	发动机怠速调整				
0020	发动机怠速微调				
0021	发动机功率定义				
0022	发动机启动控制				
0023	发动机闪码灯硬线安装				
0024	发动机闪码灯硬线不安装				
0025	发动机转速输出				
0026	风扇控制				
0027	服务测试喷射量				
0028	服务测试喷射速率				

0029	辅助制动控制				
002A	缸内压缩制动				
002B	更换后处理部件				
002C	更换喷油器之后参数更新				
002D	共轨行安装				
002E	恒转速开关				
002F	后处理加热				
0030	换挡怠速提升				
0031	换挡提醒				
0032	回流管				
0033	机油压机外发				
0034	加热主继电器				
0035	结冰温度点				
0036	进气预热控制				
0037	警告灯				
0038	空挡开关控制				
0039	空调控制				
003A	空调请求开关				
003B	离合器开关				
003C	尿素标定				
003D	尿素喷射温度				
003E	尿素喷射温度建压最小值				
003F	排气门制动控制				
0040	排气制动				
0041	喷嘴堵阈值				
0042	其他附件				
0043	全程调速				
0044	省油开关				
0045	手动泵启动开关				
0046	手动控制模式				
0047	手动喷射量				
0048	双踏板控制				
0049	温升阈值				
004A	巡航控制				
004B	油门踏板选择模块				
004C	油中有水传感器				
004D	远程油门开关				
004E	远程油门踏板				
004F	诊断开关				
0050	诊断请求开关				
0051	整车信息标定				
0052	制动开关				
0053	智能低怠速				
0054	最高车速				
0055	最高车速限制				
0056	油中有水报警				
0057	油门踏板选择模块(主要是红岩卡车使用)				
0058	空挡开关				
0059	CAN信号接收启动				
005A	尿素液位标定				
005B	动力优化				
005C	车速信号				
005D	共轨管				
005E	共轨管(泄压阀)				
005F	重置ECU				
0060	其它附件				
0061	支腿油门				
0062	PTO功能				
0063	车下启动停止				
0064	电控硅油风扇				
0065	支腿油门控制				
0066	打开巡航功能				
0067	车速信号传感器				
0068	机油压力传感器				
0069	机油温度传感器				
006A	发动机OBD灯硬线				
006B	闪烁灯硬线				
006C	主制动开关				
006D	离合器				
006E	进气加热				
006F	变速箱功能				
0070	换挡怠速提升功能				
0071	机油压力外发				
0072	最大车速限制				
0073	PTO				
0074	SCR				
0075	排气制动功能				
0076	缸内压缩制动功能				

0077	车速传感器功能				
0078	油门踏板				
0079	车下启动与停止				
007A	进气预热功能				
007B	PTO标定				
007C	闪烁灯				
007D	尿素液位				
007E	尿素加热				
007F	DPF				
0080	空调控制功能				
0081	怠速微调				
0082	巡航				
0083	MIL灯				
0084	NCD灯				
0085	远程油门切换开关				
0086	恒转速开关(支腿开关)				
0087	油中有水				
0088	车下启动开关				
0089	辅助制动请求开关				
008A	空档开关				
008B	车速				
008C	更换共轨之后参数更新				
008D	更换后处理部件(只有更换部件后才使用此功能)				
008E	起动机控制				
008F	省油				
0090	辅助制动请求				
0091	换挡怠速调整功能				
0092	交流发电机故障检测				
0093	stop灯				
0094	请求诊断开关				
0095	PTO后驱动				
0096	WP智能节油开关				
0097	发动机功率				
0098	消除不可信puqp转速偏差等后处理故障				
0099	尿素泵加热温度冷启动不可信				
009A	尿素冷启动信号不可信和SCR箱puqp错误屏蔽				
009B	气助式后处理刷写				
009C	电控硅油水温标定				
009D	不可信、puqp、转速偏差等故障屏蔽				
009E	气助式后处理屏蔽执行器2电源				
009F	排放超标复位				
00A0	尿素箱温度上升错误故障优化				
00A1	风扇转速低				