|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **http://127.0.0.1:5000/https@servicenow.shanghaigm.com/infoweb/inlineview@filename=MTFNWSBTR00yNTggSFRNTDIwMTEwMTIxLjEyOTU1NzU1NTAzODI5ODMwMDMxMTMvaW1hZ2UvMjE4MDI0Mi5naWY_255E&servicename=AttachmentService** | | | |
| **针脚** | **导线颜色** | **电路号** | **功能** |
| 1 | 5 RD/YE （红色/黄色） | 442 | 蓄电池正极电压 |
| 2 | 0.5 YE/RD （黄色/红色） | 6031 | 电子真空助力泵传感器5V参考电压（ LFW） |
| 3 | - | - | 未使用 |
| 4 | - | - | 未使用 |
| 5 | 0.5 GN/GY （ 绿色/ 灰色） | 333 | 制动液液位传感器信号 |
| 6 | 0.5 BK/YE （黑色/黄色） | 833 | 右前轮速度传感器低电平参考电压 |
| 7 | - | - | 未使用 |
| 8 | - | - | 未使用 |
| 9 | - | - | 未使用 |
| 10 | 0.5 YE/VT（黄色/紫罗兰色） | 6030 | 电子真空助力泵传感器信号（ LFW） |
| 11 | 0.5 GY （灰色） | 1903 | 左前轮转速传感器信号 |
| 12 | 0.5 BK/YE （黑色/黄色） | 6032 | 电子真空助力泵传感器低电平参考电压（ LFW） |
| 13 | 5 BK （黑色） | 1450 | 搭铁 |
| 14 | 0.35 WH （白色） | 2501 | 高速GMLAN 串行数据（-） （1） |
| 15 | 0.35 WH （白色） | 2501 | 高速GMLAN 串行数据（-） （1） |
| 16 | 0.5 BK （黑色） | 1650 | 搭铁 |
| 17 | - | - | 未使用 |
| 18 | 0.5 YE （黄色） | 872 | 右前轮转速传感器信号 |
| 19 | 0.5 L-BU（浅蓝色） | 882 | 右后轮转速传感器信号 |
| 20 | 0.5 YE（黄色） | 885 | 左后轮速度传感器低电平参考电压 |
| 21 | 0.5 GY （灰色） | 830 | 左前轮转速传感器信号 |
| 22 | - | - | 未使用 |
| 23 | - | - | 未使用 |
| 24 | 0.5 WH （白色） | 6106 | 高速GMLAN 串行数据（-） （2） |
| 25 | 1.5 RD/GY （红色/灰色） | 1042 | 蓄电池正极电压 |
| 26 | 0.35 BU（ 蓝色） | 2500 | 高速GMLAN 串行数据（+） （1） |
| 27 | 0.35 BU（ 蓝色） | 2500 | 高速GMLAN 串行数据（+） （1） |
| 28 | - | - | 未使用 |
| 29 | - | - | 未使用 |
| 30 | - | - | 未使用 |
| 31 | 0.5 YE（黄色） | 883 | 右后轮速度传感器低电平参考电压 |
| 32 | 0.5 GN/BN（绿色/棕色） | 2087 | 组合式车辆惯性传感器控制 |
| 33 | 0.5 L-BU（浅蓝色） | 884 | 左后轮转速传感器信号 |
| 34 | 0.5 BK/GY （黑色/灰色） | 873 | 左前轮速度传感器低电平参考电压 |
| 35 | 0.35 WH/BU（白色/蓝色） | 5986 | 串行数据通信启用 |
| 36 | 0.5 BN （棕色） | 7448 | 真空助力泵继电器控制信号（LFW） |
| 37 | 0.5 BU/YE（蓝色/黄色） | 6105 | 高速GMLAN 串行数据（+） （2） |
| 38 | 1 BK （黑色） | 1450 | 搭铁 |

**检测参数:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **条件（名称）** | **类型** | **参数值** |
| 端子1-接地 | 电压 | 12V |
|  |  |  |