

说明：控制单元识别信息列表仅供参考，详细的信息请参考ODIS诊断系统的相关指导说明。

诊断地址	说明	零件号	硬件版本	软件版本
[067F] - 泊车辅助系统输入口	泊车辅助装置输入口 泊车辅助装置输入口 34D 泊车辅助装置输入口 (Valeo 深圳)	34D.919.064.A	H03	1864
[067F] - 泊车辅助系统输入口	泊车辅助装置输入口 泊车辅助装置输入口 34D 泊车辅助装置输入口 (Valeo 深圳)	34D.919.064.A	H03	1863
[067F] - 泊车辅助系统输入口	泊车辅助装置输入口 泊车辅助装置输入口 34D 泊车辅助装置输入口 (Valeo 深圳)	34D.919.064	H03	1000
[067F] - 泊车辅助系统输入口	泊车辅助装置输入口 泊车辅助装置输入口 34G 泊车辅助装置输入口 (15/15)	34G.919.064	H03	1851
[067F] - 泊车辅助系统输入口	硬件 34D 泊车辅助系统 中国 34D 泊车辅助系统 中国 泊车辅助系统 (Valeo 深圳)	32D.919.064.A	H03	1866
[067F] - 泊车辅助系统输入口	硬件 34D 泊车辅助系统 中国 34D 泊车辅助系统 中国 泊车辅助系统 (Valeo 深圳)	32D.919.064.A	H03	1868
[067F] - 泊车辅助系统输入口	硬件 34D 泊车辅助系统 中国 34D 泊车辅助系统 中国 泊车辅助系统 (Valeo 深圳)	32D.919.064	H03	1000
0001 - 发动机电子装置	Simos15.10 发动机 1.4I MPI (多点喷射), SK/VW253/xCS/CN, 66kW, EU5 C2, HS	04E.906.033.AB	H08	9138
0001 - 发动机电子装置	Simos15.10 发动机 1.4I MPI (多点喷射), SK/VW253/xCS/CN, 66kW, EU5 C2, HS	04E.906.033.AB	H08	7952
0001 - 发动机电子装置	MED17.5.25 发动机 1.4I T-FSI (带涡轮增压的缸内直喷发动机), VW25xCS/CN/SK25xCS, 96kW, EU5 C2, DQ7	04E.906.027.M	H01	9349
0001 - 发动机电子装置	MED17.5.25 发动机 1.4I T-FSI (带涡轮增压的缸内直喷发动机), VW25xCS/CN/SK25xCS, 96kW, EU5 C2, DQ7	04E.906.027.M	H01	9180

诊断地址	说明	零件号	硬件版本	软件版本
0001 - 发动机电子装置	MED17.5.25 发动机 1.4I T-FSI (带涡轮增压的缸内直喷发动机), VW25xCS/CN/SK25xCS, 96kW, EU5 C2, DQ7	04E.906.027.M	H01	8032
0001 - 发动机电子装置	ME17.5.22 发动机 1.6I CNG (压缩天然气), VW253/1CS, 70kW, EU5 C2, HS5 (NTK)	04E.906.057.DK	H01	2158
0001 - 发动机电子装置	Simos15.10 发动机 1.6I MPI (多点喷射), SK/VW253/xCS/CN, 81kW, EU5, AG (V300)	04E.906.033.S	H08	9142
0001 - 发动机电子装置	Simos15.10 发动机 1.6I MPI (多点喷射), SK/VW253/xCS/CN, 81kW, EU5, AG (V300)	04E.906.033.S	H08	7956
0001 - 发动机电子装置	Simos15.10 发动机 1.6I MPI (多点喷射), SK/VW253/xCS/CN, 81kW, EU5 C2, AG	04E.906.033.AK	H08	3514
0001 - 发动机电子装置	Simos15.10 发动机 1.6I MPI (多点喷射), SK/VW253/xCS/CN, 81kW, EU5 C2, HS (V300)	04E.906.033.P	H08	9140
0001 - 发动机电子装置	Simos15.10 发动机 1.6I MPI (多点喷射), SK/VW253/xCS/CN, 81kW, EU5 C2, HS (V300)	04E.906.033.P	H08	7954
0002-变速箱电子系统	AQ160-6F 3代 变速箱 AQ160/250 Step3 AQ160-6F Step3 - 603/604/608 1.6I MPI (多点喷射) 81/88kW	09G.927.158.AJ	203	3173
0002-变速箱电子系统	AQ160-6F 3代 变速箱 AQ160/250 Step3 AQ160-6F Step3 - 603/604 1,5I 81kW R4 4V	09G.927.158.S	203	3176
0002-变速箱电子系统	AQ160-6F 3代 变速箱 AQ160/250 Step3 AQ160-6F Step3 - 603/604 1,5I 81kW R4 4V	09G.927.158.S	203	3052

诊断地址	说明	零件号	硬件版本	软件版本
0002-变速箱电子系统	AQ160-6F 3代 变速箱 AQ160/250 Step3 AQ160-6F Step3 - 604/608 1.6l MPI (多点喷射) 81/88kW (ECO 模式)	09G.927.158.CC	203	3179
0002-变速箱电子系统	AQ160-6F 3代 变速箱 AQ160/250 Step4 AQ160-6F Step4 - 603/604/608 1.6l MPI (多点喷射) 81/88kW	09S.927.158.E	213	3267
0002-变速箱电子系统	AQ160-6F 3代 变速箱 AQ160/250 Step4 AQ160-6F Step4 - 603/604 1.5l 81kW Eco	09S.927.158.B	213	3269
0002-变速箱电子系统	AQ160-6F 3代 变速箱 AQ160/250 Step4 AQ160-6F Step4 - 604/608 1.6l MPI (多点喷射) 81/88kW Eco	09S.927.158.M	213	3300
0002-变速箱电子系统	AQ160-6F 3代 变速箱 AQ160/250 Step4 AQ160-6F Step4 - 604/608 1.6l MPI (多点喷射) 81/88kW Eco	09S.927.158.M	213	3329
0002-变速箱电子系统	AQ160-6F 3代 变速箱 AQ160/250 Step2 AQ160-6F - VW253CN/CS/LA/SK253CS 1.6l 81kW	09G.927.749.E	128	3183
0002-变速箱电子系统	DQ200-7F 变速箱 DQ200 DQ200-7F - VW351/27Sk350/3 1.4l 96kW EA211 TFSI (带涡轮增压 的缸内直喷发动机)	0AM.300.042.N	H05	2898
0002-变速箱电子系统	DQ200-7F 变速箱 DQ200 DQ200-7F - VW351/27Sk350/3 1.4l 96kW EA211 TFSI (带涡轮增压 的缸内直喷发动机)	0AM.300.041.Q	H05	2603
0002-变速箱电子系统	DQ200-7F 变速箱 DQ200 DQ200-7F - VW351/27Sk350/3 1.4l 96kW EA211 TFSI (带涡轮增压 的缸内直喷发动机)	0AM.300.040.R	H05	2501

诊断地址	说明	零件号	硬件版本	软件版本
0003 - 制动电子系统	制动电子系统 制动器、制动距离 6RD ABS (防抱死制动系统) TRW/EBC (电子制动力分配系统) 460 (22/14)	6RD.614.117.G	H26	0022
0003 - 制动电子系统	制动电子系统 制动器、制动距离 6RD ESC (电子悬架控制系统) TRW/EBC (电子制动力分配系统) 460 (单元-SW VW120/A-入口)	6RD.614.517.E	H40	0200
0003 - 制动电子系统	制动电子系统 制动器、制动距离 6RD ESC (电子悬架控制系统) TRW/EBC (电子制动力分配系统) 460 SSR (单元-SW VW120/A-入口)	6RD.614.517.C	H26	0150
0004 - 转向角传感器	转向盘电子系统 6RA LWS (转向盘角度传感器) A-入口	6RA.959.654	H02	0030
0008 - 空调/加热装置电子系统	空调/加热装置电子系统 34D Climatronic	34D.907.044.H	H05	0203
0008 - 空调/加热装置电子系统	空调/加热装置电子系统 34D Climatronic	34D.907.044.F	H05	0203
0008 - 空调/加热装置电子系统	空调/加热装置电子系统 34D Climatronic	34D.907.044.F	H05	0106
0008 - 空调/加热装置电子系统	空调/加热装置电子系统 34D Climatronic	34D.907.044.D	H05	0203
0009 - 电子中央电气系统	电子中央电气系统 车身控制模块25 18D 车身控制模块25 [087] highline	18D.937.087.J	H42	0452
0009 - 电子中央电气系统	电子中央电气系统 车身控制模块25 18D 车身控制模块25 [087] highline	18D.937.087.J	H42	X451
0009 - 电子中央电气系统	电子中央电气系统 车身控制模块25 18D 车身控制模块25 [087] highline	18D.937.087.H	H41	0444
0009 - 电子中央电气系统	电子中央电气系统 BFM A-入口 34D BFM25 [086.E] Medium++	34D.937.086.E	122	0108
0009 - 电子中央电气系统	电子中央电气系统 BFM A-入口 34D BFM25 [087.D] High+	34D.937.087.D	122	0108

诊断地址	说明	零件号	硬件版本	软件版本
0009 - 电子中央电气系统	电子中央电气系统 车身控制模块25 6RA 车身控制模块25 [087] Santana	6RA.937.087	H30	0571
0009 - 电子中央电气系统	电子中央电气系统 车身控制模块25 7E0 车身控制模块 Max [089] mid 434 MHz	7E0.937.089.A	H81	0744
0009 - 电子中央电气系统	电子中央电气系统 车身控制模块25 7E0 车身控制模块 Max [089] mid 434 MHz MP22/17; MP22/18	7E0.937.089.C	H82	0762
0009 - 电子中央电气系统	电子中央电气系统 车身控制模块25 7E0 车身控制模块 Max [089] mid 434 MHz MP22/17; MP22/18	7E0.937.089.B	H82	0752
0009 - 电子中央电气系统	电子中央电气系统 车身控制模块25 7E0 车身控制模块 Max [089] mid 434 MHz MP22/17; MP22/18	7E0.937.089.B	H82	X751
0009 - 电子中央电气系统	电子中央电气系统 车身控制模块25 7E0 车身控制模块 Max low [088] 434 MHz	7E0.937.088	H83	0762
[0602] - 雨水与光线识别传感器	雨水与光线传感器 (从设备) 雨水/光线传感器 1K0 雨水/光线传感器 TRW	1K0.955.559.AH	054	0403
[0602] - 雨水与光线识别传感器	雨水与光线传感器 (从设备) 雨水/光线传感器 5K7 雨水/光线传感器 TRW	5K7.955.559.C	047	0106
[0602] - 雨水与光线识别传感器	雨水与光线传感器 (从设备) 雨水/光线传感器 5K7 雨水/光线传感器 TRW	5K7.955.559.C	042	0106
[0612] - 驾驶员侧车门控制单元	驾驶员侧车门电子系统 (从设备) 驾驶员侧车门电子系统 驾驶员侧 PQ25 后部车门控制单元 LOL	5JK.959.801.B	009	1812
[0612] - 驾驶员侧车门控制单元	驾驶员侧车门电子系统 (从设备) 驾驶员侧车门电子系统 驾驶员侧 PQ25 后部车门控制单元 LOL	5JK.959.801.B	009	1811

诊断地址	说明	零件号	硬件版本	软件版本
[0631] - 多功能转向盘控制单元	多功能转向盘 (从设备) 多功能转向盘 (MFL) 5E0 多功能开关	5E0.919.719.C	H05	0130
[0631] - 多功能转向盘控制单元	多功能转向盘 (从设备) 多功能转向盘 (MFL) 5E0 多功能开关	5E0.919.719.C	H03	0130
[0631] - 多功能转向盘控制单元	多功能转向盘 (从设备) 多功能转向盘 (MFL) 5E0 多功能开关	5E0.919.719.C	H03	0120
[0631] - 多功能转向盘控制单元	多功能转向盘 (从设备) 6 键多功能转向盘 (中国) 多功能转向盘, 不带 Tiptronic	6R0.959.537.A	H03	0130
[0631] - 多功能转向盘控制单元	多功能转向盘 (从设备) VW 转向盘策略 2代 多功能转向盘	2H0.959.442	H02	0103
[0631] - 多功能转向盘控制单元	多功能转向盘 (从设备) VW 转向盘策略 2代 多功能转向盘	2H0.959.442	H01	0103
[0631] - 多功能转向盘控制单元	多功能转向盘 (从设备) VW 转向盘策略 2代 多功能转向盘	18D.959.442	H01	0120
[0631] - 多功能转向盘控制单元	多功能转向盘 (从设备) VW 转向盘策略 2代 多功能转向盘	18D.959.442	H01	0130
0015 - 安全气囊	安全气囊 VW20light Continental 安全气囊 VW20LE Continental 34D 安全气囊 VW20light 模块 Low I	34D.959.655	007	0366
0015 - 安全气囊	安全气囊 VW20light Continental 安全气囊 VW20LE Continental 34D 安全气囊 VW20light 模块 Low I	34D.959.655	006	0366
0015 - 安全气囊	安全气囊 VW20light Continental 安全气囊 VW20LE Continental 34D 安全气囊 VW20light 模块 Low I	34D.959.655	005	0366
0015 - 安全气囊	安全气囊 VW20light Continental 安全气囊 VW20LE Continental 34D 安全气囊 VW20light 模块 Low II	34D.959.655.A	007	0366
0015 - 安全气囊	安全气囊 VW20light Continental 安全气囊 VW20LE Continental 34D 安全气囊 VW20light 模块 Low II	34D.959.655.A	006	0366
0015 - 安全气囊	安全气囊 VW20light Continental 安全气囊 VW20LE Continental 34D 安全气囊 VW20light 模块 Low II	34D.959.655.A	005	0366

诊断地址	说明	零件号	硬件版本	软件版本
0015 - 安全气囊	安全气囊 VW20light Continental 安全气囊 VW20LE Continental 34D 安全气囊 VW20light 模块 Mid	34D.959.655.B	007	0366
0015 - 安全气囊	安全气囊 VW20light Continental 安全气囊 VW20LE Continental 34D 安全气囊 VW20light 模块 Mid	34D.959.655.B	006	0366
0015 - 安全气囊	安全气囊 VW20light Continental 安全气囊 VW20LE Continental 34D 安全气囊 VW20light 模块 Mid	34D.959.655.B	005	0366
0017 - 仪表板	仪表板 组合仪表盘 组合仪表盘 - Lowline SK253/1CS Spaceback (608)	32D.920.850.B	H01	0214
0017 - 仪表板	仪表板 组合仪表盘 组合仪表盘 LowLine SK351/1 CS Rapid-Conti	32D.920.850.C	H01	0218
0017 - 仪表板	仪表板 组合仪表盘 组合仪表盘 - Midline SK253/1CS Spaceback (608)	32D.920.860.A	H02	0113
0017 - 仪表板	仪表板 组合仪表盘 组合仪表盘 - Midline SK253/1CS Spaceback (608)	32D.920.860.B	H01	0214
0017 - 仪表板	仪表板 组合仪表盘 组合仪表盘 LowLine SK351/1 CS Rapid-Conti	32D.920.860.D	H01	0218
0017 - 仪表板	仪表板 组合仪表盘 TAB.016.932.B (2) 组合仪表盘 LL (G) Conti	34D.920.850.D	H01	5005
0017 - 仪表板	仪表板 组合仪表盘 TAB.016.932.B 组合仪表盘 LL (G) Conti	34D.920.850.B	H01	0214
0017 - 仪表板	仪表板 组合仪表盘 TAB.016.932.B 组合仪表盘 ML (G+) Conti	34D.920.860.B	H01	0214

诊断地址	说明	零件号	硬件版本	软件版本
0017 - 仪表板	仪表板 组合仪表盘 TAB.016.932.C 组合仪表盘 LL (G)	34D.920.850.C	H03	1304
0017 - 仪表板	仪表板 组合仪表盘 TAB.016.932.C 组合仪表盘 ML (G)	34D.920.860.C	H03	1304
0017 - 仪表板	仪表板 组合仪表盘 TAB.016.932.E 组合仪表盘 LL (G) Visteon	34D.920.850.E	001	1310
0017 - 仪表板	仪表板 组合仪表盘 TAB.016.932.F 组合仪表盘 LL (G) (重新设计) Conti	34D.920.850.F	H01	5012
0019 - 数据总线的诊断接口	电子中央电气系统 车身控制模块25 18D 虚拟网关 车身控制模块	18D.909.901	H41	0444
0019 - 数据总线的诊断接口	电子中央电气系统 车身控制模块25 18D 虚拟网关 车身控制模块 MP22/17	18D.909.901	H42	0452
0019 - 数据总线的诊断接口	电子中央电气系统 车身控制模块25 18D 虚拟网关 车身控制模块 MP22/17	18D.909.901	H42	X451
0019 - 数据总线的诊断接口	电子中央电气系统 车身控制模块25 6RA 虚拟网关 车身控制模块 (Santana)	6N0.909.901	H30	0571
0019 - 数据总线的诊断接口	电子中央电气系统 车身控制模块25 7E0 虚拟网关 车身控制模块	7E0.909.901	H83	0762
0019 - 数据总线的诊断接口	电子中央电气系统 车身控制模块25 7E0 虚拟网关 车身控制模块	7E0.909.901	H82	0762
0019 - 数据总线的诊断接口	电子中央电气系统 车身控制模块25 7E0 虚拟网关 车身控制模块	7E0.909.901	H82	0752
0019 - 数据总线的诊断接口	电子中央电气系统 车身控制模块25 7E0 虚拟网关 车身控制模块	7E0.909.901	H82	X751



诊断地址	说明	零件号	硬件版本	软件版本
0019 - 数据总线的诊断接口	电子中央电气系统 车身控制模块25 7E0 虚拟网关 车身控制模块	7E0.909.901	H81	0744
0025 - 防盗锁止系统	防盗锁止系统 5K0 防盗锁止系统	5K0.953.234	H01	5012
0025 - 防盗锁止系统	防盗锁止系统 5K0 防盗锁止系统	5K0.953.234	H01	0218
0025 - 防盗锁止系统	防盗锁止系统 5K0 防盗锁止系统	5K0.953.234	H03	0028
0025 - 防盗锁止系统	防盗锁止系统 5K0 防盗锁止系统	5K0.953.234	H01	0214
0025 - 防盗锁止系统	防盗锁止系统 5K0 防盗锁止系统	5K0.953.234	H01	5005
0044 - 转向助力装置	转向助力装置 转向助力装置 NSK_C-EPS_PQ25_01	1S1.909.144.P	H51	1702
0056 - 收音机	收音机 MIB2-G 收音机 MIB2-G CHN 6RD 收音机 MIB2-G Std plus Toppower GP2017	6RD.035.187.B	541	Y403
0056 - 收音机	收音机 MIB2-G 收音机 MIB2-G CHN 6RD 收音机 MIB2-G Std plus Toppower GP2017	6RD.035.187.B	534	Y403
0056 - 收音机	收音机 MIB2-G 收音机 MIB2-G CHN 6RD 收音机 MIB2-G Std plus Toppower GP2017	6RD.035.187.B	534	5314
0056 - 收音机	收音机 MIB2-G 收音机 MIB2-G CHN 6RD 收音机 MIB2-G Std plus Toppower GP2017	6RD.035.187.B	534	5313
0056 - 收音机	收音机 MIB2-G 收音机 MIB2-G CHN 6RD 收音机 MIB2-G Std plus Toppower GP2017	6RD.035.187.B	534	5312
0056 - 收音机	收音机 MIB2-G 收音机 MIB2-G CHN 6RD 收音机 MIB2-G Std plus Toppower GP2017	6RD.035.187.B	533	Y310
0056 - 收音机	收音机 MIB2-G 收音机 MIB2-G CHN 6RD 收音机 MIB2-G Std plus Toppower GP2017	6RD.035.187.B	541	5404

诊断地址	说明	零件号	硬件版本	软件版本
0061 - 蓄电池调节装置	电子中央电气系统 车身控制模块25 7E0 虚拟蓄电池调节装置 车身控制模块	7E0.907.534	H83	0762
0061 - 蓄电池调节装置	电子中央电气系统 车身控制模块25 7E0 虚拟蓄电池调节装置 车身控制模块	7E0.907.534	H82	0762
0061 - 蓄电池调节装置	电子中央电气系统 车身控制模块25 7E0 虚拟蓄电池调节装置 车身控制模块	7E0.907.534	H82	0752
0061 - 蓄电池调节装置	电子中央电气系统 车身控制模块25 7E0 虚拟蓄电池调节装置 车身控制模块	7E0.907.534	H82	X751
0061 - 蓄电池调节装置	电子中央电气系统 车身控制模块25 7E0 虚拟蓄电池调节装置 车身控制模块	7E0.907.534	H81	0744
[0507] -收音机中国, 无 CAN 总线 (旧) [0930] - 收音机中国, 无 CAN 总线	收音机 1DIN 输入 (MIB-G)	34D.035.093	013	0017
[0507] -收音机中国, 无 CAN 总线 (旧) [0930] - 收音机中国, 无 CAN 总线	收音机 MIB1-G 1DIN 输入 Skoda (MIB-G)	1ZD.035.093	016	0017
[0507] -收音机中国, 无 CAN 总线 (旧) [0930] - 收音机中国, 无 CAN 总线	收音机 MIB1-G 1DIN 输入 Skoda (MIB-G)	1ZD.035.093	015	0017
[0507] -收音机中国, 无 CAN 总线 (旧) [0930] - 收音机中国, 无 CAN 总线	收音机 MIB1-G 2DIN 输入 亚洲1 (MIB-G)	34D.035.181	013	0019
[0507] -收音机中国, 无 CAN 总线 (旧) [0930] - 收音机中国, 无 CAN 总线	收音机 MIB1-G 2DIN 输入 亚洲 2 (MIB-G)	34D.035.181.A	012	0044

诊断地址	说明	零件号	硬件版本	软件版本
[0507] -收音机中国, 无 CAN 总线 (旧) [0930] - 收音机中国, 无 CAN 总线	收音机 MIB1-G 2DIN 输入 亚洲 2 Skoda (MIB-G)	5JD.035.181.C	008	0044
[0507] -收音机中国, 无 CAN 总线 (旧) [0930] - 收音机中国, 无 CAN 总线	收音机 MIB1-G 2DIN 输入 亚洲 2 Skoda (MIB-G)	5JD.035.181.C	007	0044
[0507] -收音机中国, 无 CAN 总线 (旧) [0930] - 收音机中国, 无 CAN 总线	收音机 MIB1-G 2DIN 输入 亚洲2 Skoda Spaceback	5JK.035.181	007	0044
[0514] - 滑动天窗 (分布式) (旧款) [0958] - 滑动天窗 (分布式)	SAD_滑动天窗 (分布式) 34D SAD - 控制单元 A-入口	34D.959.591	H07	0022
[0517] - 收音机中国, 忽略扩展消息的 CAN (旧) [0931] - 收音机中国, 忽略扩展消息的 CAN 总线	收音机 MIB1-G 2DIN 标准 亚洲 2	34D.035.185	013	0041
[0517] - 收音机中国, 忽略扩展消息的 CAN (旧) [0931] - 收音机中国, 忽略扩展消息的 CAN 总线	收音机 MIB1-G 2DIN 标准 亚洲2 Skoda	5JD.035.185.A	008	0041
[0517] - 收音机中国, 忽略扩展消息的 CAN (旧) [0931] - 收音机中国, 忽略扩展消息的 CAN 总线	收音机 MIB1-G 2DIN 标准 亚洲2 Skoda	5JD.035.185.A	007	0041
[0517] - 收音机中国, 忽略扩展消息的 CAN (旧) [0931] - 收音机中国, 忽略扩展消息的 CAN 总线	收音机 MIB1-G 2DIN 标准 亚洲2 Skoda Spaceback	5JK.035.185	007	0041
[0637] - 蓄电池监控控制单元	蓄电池数据模块 (BDM) (从设备) 蓄电池数据模块 (BDM) Hella	6C0.915.181.D	H10	9070
[0637] - 蓄电池监控控制单元	蓄电池数据模块 (BDM) (从设备) 蓄电池数据模块 (BDM) Lear 2008	6C0.915.181.B	H08	0270
[0637] - 蓄电池监控控制单元	蓄电池数据模块 (BDM) (从设备) 蓄电池数据模块 (BDM) Lear 2008	6C0.915.181.A	H08	0223

诊断地址	说明	零件号	硬件版本	软件版本
[0931] - 收音机中国, 忽略扩展消息的 CAN 总线	收音机 MIB1-G Update 34D_MIB1-G Std Update PQ TP	34D.035.185.A	509	5013