

# 重庆万力联兴实业（集团）有限公司

## 产品质量合格证书

合格证书编号 26-02-001

用户单位 吉林协展

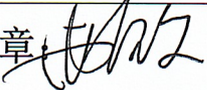
产品名称 燃油泵带油位传感器总成

产品图号 1106010-QB41-A

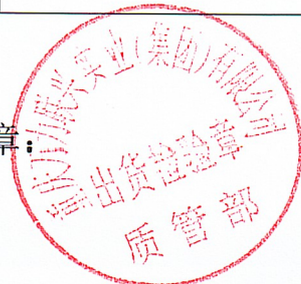
产品代码 V506-QB41

供货数量 1 套

供货批号 TB01

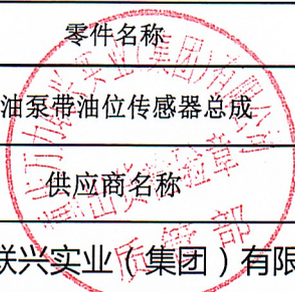
质量部 结论	合格	检验员签章:  2020年02月04日
主管领导 结论	合格	主管领导签章:  2020年02月04日

填发单位公章:



填单日期: 2020.02.04

# 自检报告



# 自检报告

零件编号	零件名称	图纸版本	车型
1106010-QB41-A	燃油泵带油位传感器总成	A	V506-QB41
供应商代码	供应商名称	外观	尺寸 材料 性能
LRC18	重庆万力联兴实业(集团)有限公司	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>

检查项目	标准值	1	2	3	4	5	6	结果	备注
4	性能								
4.1	油位器性能	9.7±2mm 370±2Ω	368.2					合格	
		30.7±2mm 350.8±2Ω	349.1					合格	
		64.2±2mm 316±2Ω	314.6					合格	
		96.7±2mm 281.2±2Ω	280.1					合格	
		128.3±2mm 246.7±2Ω	245.9					合格	
		159.2±2mm 212.2±2Ω	211.8					合格	
		189.7±2mm 177.4±1.5Ω	177.2					合格	
		220.8±2mm 142.6±1.5Ω	142.5					合格	
		252±2mm 107.8±1.5Ω	107.8					合格	
		284±2mm 73±1.5Ω	73.2					合格	
313.9±2mm 40±1.5Ω	40.4					合格			
4.2	输油性能	电压: 13.5±0.1V, 压力500 <sup>+20</sup> KPa, 流量≥140L/H, 电流≤14A,	162.6					合格	
			11.84					合格	
		电压: 12±0.1V, 压力550 <sup>+20</sup> KPa, 流量≥110L/H, 电流≤13A,	120.5					合格	
			10.99					合格	
	电压: 8±0.1V, 压力300 <sup>-10</sup> KPa, 流量≥40L/H	89.6					合格		
4.3	法兰盘气密性能	在65KPa压力下, 30s内, 目测法兰面、输回油管伸出法兰处、电线插片连接处应无游离气泡溢出	合格					合格	
4.4	管路连接性气密性	法兰盘出油口与气密测试仪快换插头相连, 施加检测气压: 550±10KPa, 充气: 3S 稳压: 4S 检测: 4S, 允许压差: ≤1KPa	0.511					合格	
4.5	传感器灵活性	传感器触点在油标浮子自重和浮力作用下, 油标全过程转动过程中不得有卡滞现象	合格					合格	
4.6	压缩回位	燃油泵在安装高度范围内能自由伸缩, 不能与线束和护套干涉;	合格					合格	

注: 匹配件将尺寸检测数据表作为附件提交即可, 不需要在本报告中记录检测结果

供应商检验人员: <span style="border: 1px solid red; padding: 2px;">WJ 12</span>	供应商批准:
日期: 2026.02.04	日期: 2026.02.04