

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 25-03-019

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-QB02

产品代码 V506-QB02

供货数量 1 套

供货批号 SC02

质量部 结论	合格	检验员签章:  2025年3月23日
主管领导 结论	合格	主管领导签章:  2025年3月23日

填发单位公章:



填单日期: 2025. 3. 23


自检报告


零件编号		零件名称					图纸版本		车型	
1106010-QB02		燃油泵带油位传感器总成					A		V506-QB02	
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	19				结果	备注		
1	外观检查									
1.1	表面外观	燃油泵带油位传感器总成、滤油器、储油桶、管接头和油泵法兰盘的表面应无异物、碎屑、毛刺及塑料粒子等杂物,同时不允许有损伤、裂纹、裂痕,镀层表面应光亮、均匀、致密,不得有白色腐蚀和红色锈迹。	合格				合格			
1.2	连接外观	燃油泵带油位传感器总成的管路和电气连接部位应牢固、可靠,无任何缺陷。	合格				合格			
1.3	标识	燃油泵带油位传感器总成上的厂标应完整、清晰。	合格				合格			
2	尺寸									
2.1	法兰盘外径	$\Phi 152 \pm 1$	152.02				合格			
2.2	法兰密封外径	$\Phi 129.5 \pm 0.5$	129.58				合格			
2.3	法兰裙边高度	15 ± 0.5	15.18				合格			
2.4	法兰盘厚度	3 ± 0.2	3.06				合格			
2.5	自由高度	350 ± 10	353.78				合格			
2.6	出油管外径	$\Phi 9.49 \pm 0.06$	9.506				合格			
2.7	出油管止口外径	$\Phi 12.94 \pm 0.21$	12.91				合格			
2.8	出油管长度	21.12 ± 0.25	21.14				合格			
2.9	接插件长度	32.7 ± 0.1	32.72				合格			
2.10	接插件宽度	10 ± 0.1	10.05				合格			
2.11	远端引射外径	$\Phi 7.89 \pm 0.06$	7.915				合格			
2.12	远端引射管止口尺寸	$\Phi 10.98 \pm 0.15$	10.95				合格			
2.13	法兰盘平面度	≤ 0.8	0.525				合格			
2.14	加热管凸台外径	$\Phi 10.98 \pm 0.15$	10.94				合格			
2.15	加热管外径	$\Phi 7.89 \pm 0.06$	7.916				合格			
3	材料									
3.1	POM	F20-02/M90-44	供应商提供材质报告							
3.2	PA11	BESN P212 CTL+P40TL	供应商提供材质报告							

自检报告



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: 
日期: 2025/3/23

供应商批准: 
日期: 2025/3/23