

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 23-09-2009

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-QB01

产品代码 V506

供货数量 套

供货批号 _____

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

填发单位公章



填单日期:

14	外形及安装尺寸 (mm)	2.15±0.17	2.12																	合格		
15		Φ9.49±0.06	9.48																		合格	
16		Φ12.94±0.21	12.94																		合格	
17		33±0.5	33.02																		合格	
18		50.5±0.6	50.48																		合格	
19	油位传感器性能	9.7±2mm 370±2Ω	371.4																		合格	
20		30.7±2mm 350.8±2Ω	352.2																		合格	
21		64.2±2mm 316±2Ω	317.3																		合格	
22		96.7±2mm 281.2±2Ω	282.6																		合格	
23		128.3±2mm 246.7±2Ω	248.0																		合格	
24		159.2±2mm 212.2±2Ω	213.6																		合格	
25		189.7±2mm 177.4±1.5Ω	178.8																		合格	
26		220.8±2mm 142.6±1.5Ω	143.8																		合格	
27		252±2mm 107.8±1.5Ω	108.9																		合格	
28		284±2mm 73±1.5Ω	74.0																		合格	
29	313.9±2mm 40±1.5Ω	41.1																		合格		
30	法兰盘气密性	在65KPa压力作用下, 30S内, 目测法兰面、输回油管伸法兰处、电线插片连接处应无游离气泡溢。	合格																		合格	
31	燃油泵输油性	电压 (V)13.5±0.1, 压力 (KPa)500±10, 流量 (L/H)≥176, 电流 (A)≤14	216.6																		合格	
32			12.82																			合格
33		电压 (V)12±0.1, 压力(KPa)500±10, 流量 (L/H)≥145, 电流 (A)≤13	169.0																			合格
34			11.64																			合格
35			电压 (V)8±0.1, 压力(KPa)300-10, 流量 (L/H)≥40	115.7																		合格

注：1、粗线框内由客户填写；

2、按规范要求项目作成的各种试验报告，难以记载于本记录书的，以厂商现用格式附至于后；

3、当单品精度不良，但不影响总成精度时，记录于备注。