

# GM MLD TI Standard - Bug #2136

FW\_MLD

TI\_B223-UP:20%时，对应LB时长5203.8ms(理论：5175ms),APL动画时长5113mss(理论：5175ms),APL动画误差62ms左右；其中APL（除100%部分）占空比整体有误差，误差3%~5%；

2023-11-21 13:29 - 立徐

状态:	Bug-新建	开始日期:	2023-11-21
优先级:	普通	计划完成日期:	2023-11-28
指派给:	嘉运周	% 完成:	0%
类别:		预期时间:	0.00 小时
目标版本:		耗时:	0.00 小时
Bug-优先级:		Bug-验证说明:	
Bug-实际关闭日期:		Bug-挂起原因:	
Bug-不是问题原因:			
<b>描述</b> <b>【操作步骤】</b> 1.电源14V供电，采用标准负载 2.上动画20%时，查看LB、DRL、APL动画时长和占空比 <b>【预期结果】</b> 2.LB、DRL、APL动画时长和占空比正确，在误差要求范围内； <b>【实际结果】</b> 2.对应LB时长5203.8ms(理论：5175ms),APL动画时长5113mss(理论：5175ms),APL动画误差62ms左右；其中APL（除100%部分）占空比整体有误差，误差3%~5%； <b>【软件版本】</b> MLD1动画版本号:SW0001177.C008 MLD1应用版本号:SW0000493.AX18.3 MLD1配置程序零件号:SW0001110.C010 MLD1引导版本号：SW0000494.B008 <b>【备注】</b> 当前版本测试TI应用版本号:SW0000493.AX18.3，项目B223 UP			

## 历史记录

#1 - 2023-11-22 09:38 - 立徐

- 主题从MLD

TI\_B233-UP:20%时，对应LB时长5203.8ms(理论：5175ms),APL动画时长5113mss(理论：5175ms),APL动画误差62ms左右；其中APL（除100%部分）占空比整体有误差，误差3%~5%；变更为FW\_MLD

TI\_B223-UP:20%时，对应LB时长5203.8ms(理论：5175ms),APL动画时长5113mss(理论：5175ms),APL动画误差62ms左右；其中APL（除100%部分）占空比整体有误差，误差3%~5%；