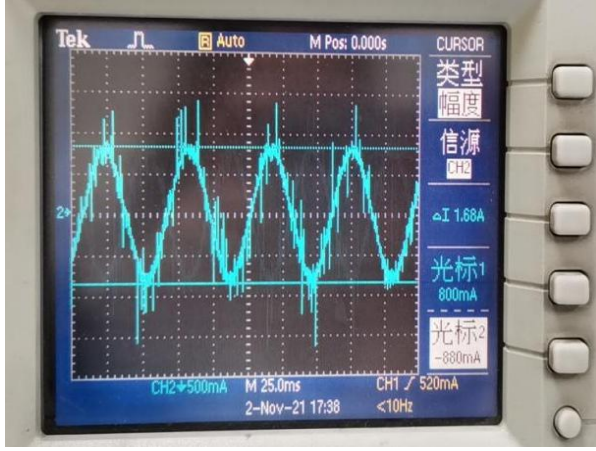
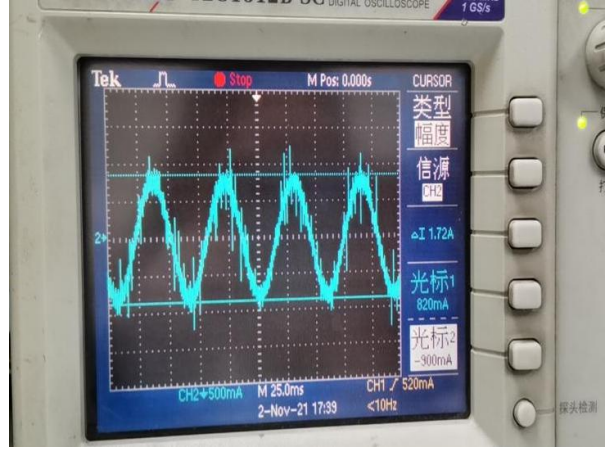
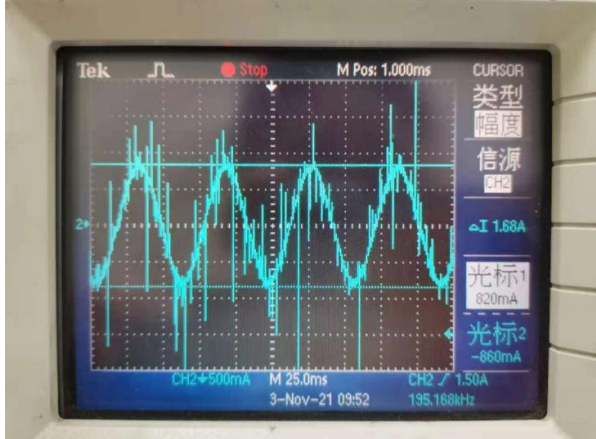
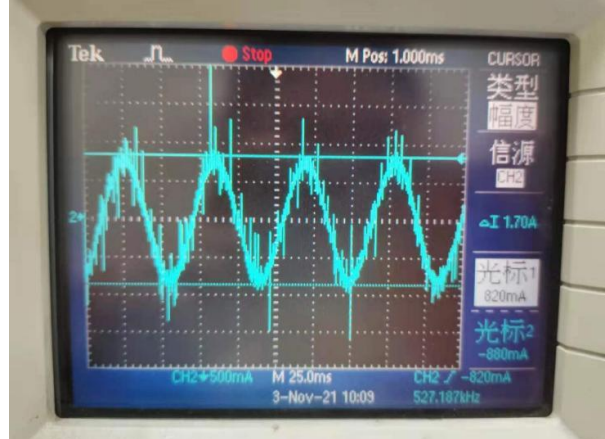


## 元器件及外壳入厂检验报告单

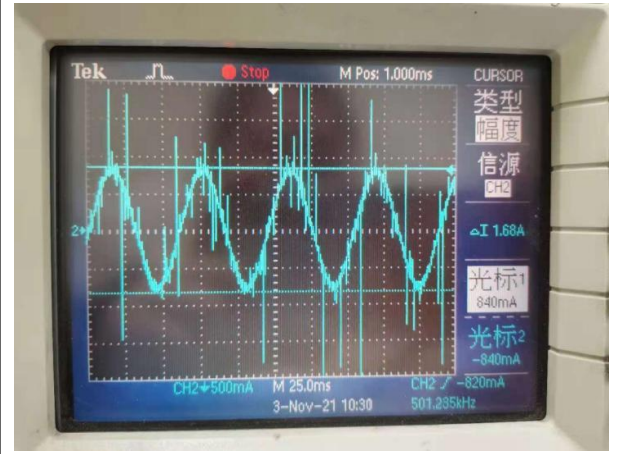
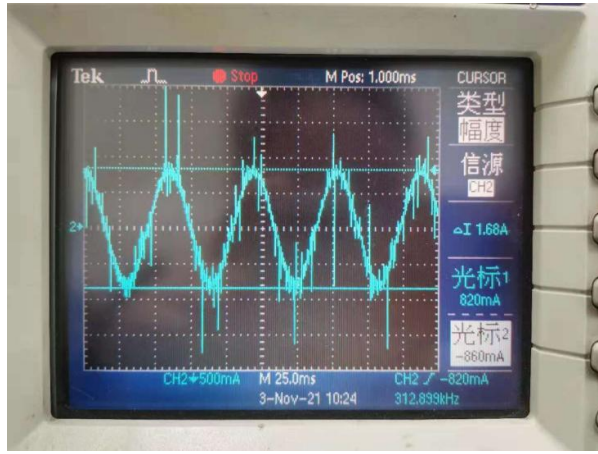
名称	INA2137UA	送检人	李畏
品牌	TI		
数量	3 颗	送检日期	2021-11-3
供应商名称	深圳市安富世纪电子有限公司		

**检测方法：** 拨码：00000000。输入电源 48V，驱动器通电后打开自检模式，用示波器和电流钳测量 A 相和 B 相的电流、波形的幅度以及平滑度，更换新芯片重新测试并记录：

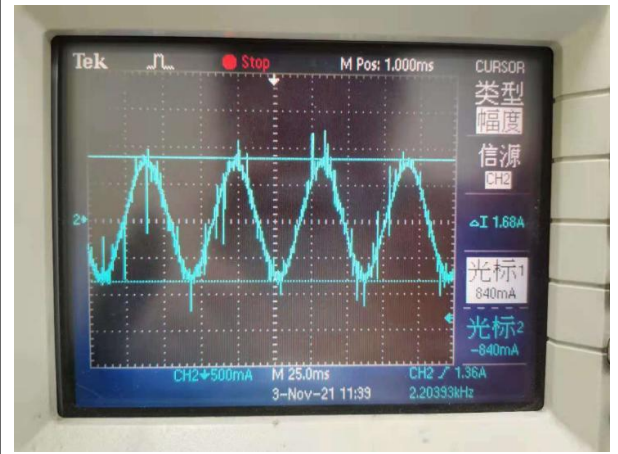
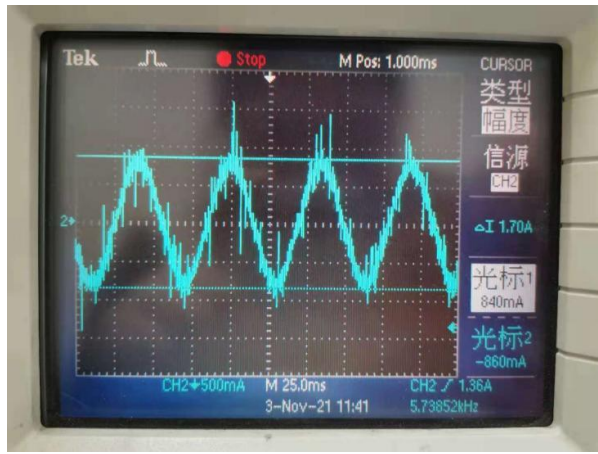
芯片类型	A+电流	B+电流	幅度	光滑度
旧	1.68	1.72	2700mA	少许杂波，B 相波形稍粗
新	1.68	1.7	2700mA	杂波稍多，B 相波形稍粗
新	1.68	1.68	2700mA	少许杂波
新	1.7	1.68	2700mA	少许杂波，A 相波形稍粗

测试芯片	驱动器 A+电流波形	驱动器 B+电流波形
原芯片		
第一颗新芯片		

第二颗新  
芯片



第三颗新  
芯片



检验人： 窦雪晴

日期： 2021.11.3

结论及建议：

(合格/不合格、退货、可以订货)

测试合格，可以使用

签字： 唐迪

日期： 2021-11-3