

MI308---DB3神经刺激仪参数比较

1. 负载公差的影响

序号	机型	工作电压/电流	变压器 Transformer Model number	电位器	电阻负载	TOF输出电压幅度	DBS输出电压幅度	PTC输出电压幅度	1HZ输出电压幅度
1	客供, #688, REV1, H0001976	9.05V/60mA	客供, 0622 PCB transformer	0~9.3KΩ	990Ω/0.25W	6.5~88.8V	5.2~87.5V	5.9~91.6V	5.6~90.0V
2	本厂, #688, REV1	9.05V/60mA	本厂, BW-1416	0~9.6KΩ	990Ω/0.25W	5.0~94.4V	5.6~95.0V	6.3~97.5V	6.3~96.9V

总结:

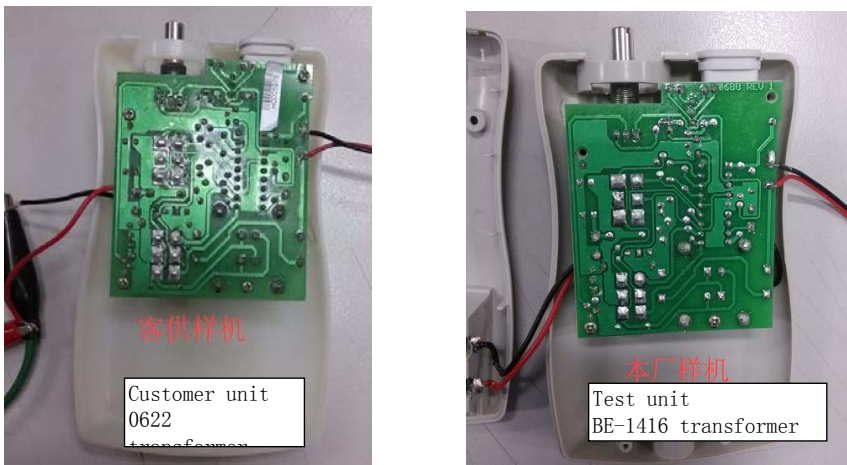
1. 本厂打样的变压器装配在电路板上, 产品输出电压明显高于客供样机。

2. 附图片

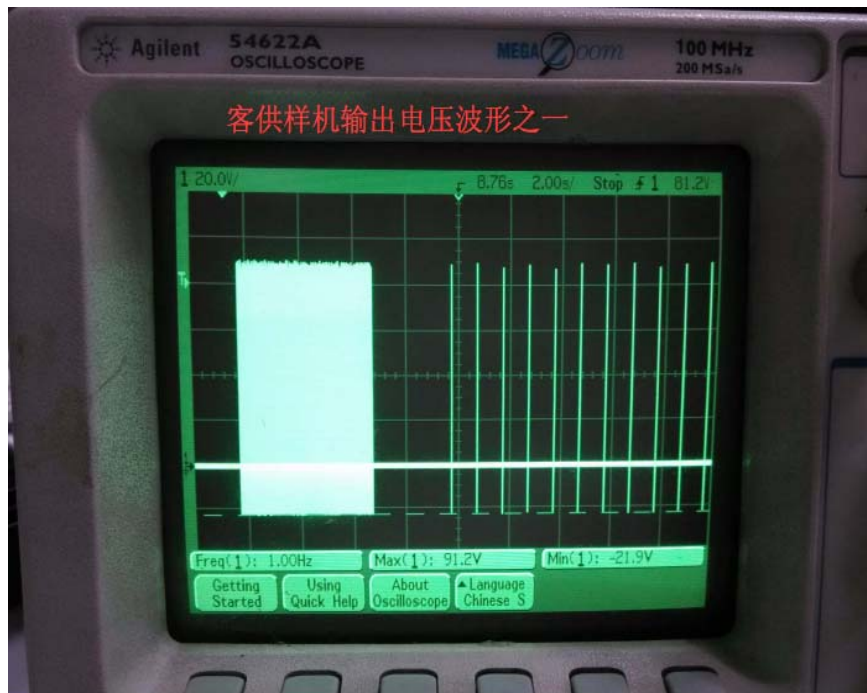
A. 产品测试连接图

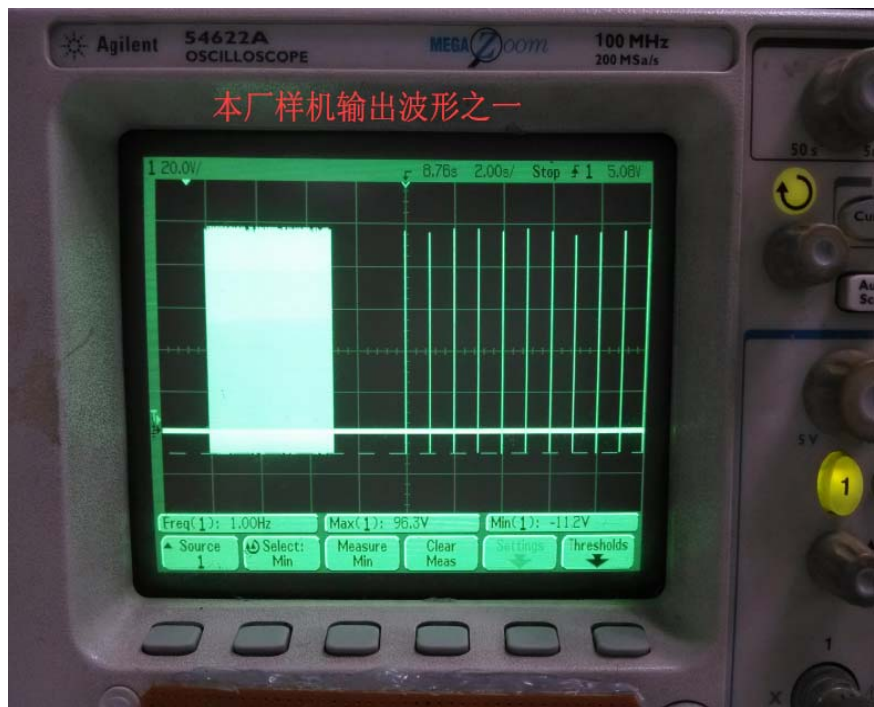


B. 产品样机



C. 两种样机输出波形比较





测试员：郑学松

日期：2016-04-23