

广州中逸光电子科技有限公司

测试报告 (Inspection report)

产品型号: ZP05-S15		批号:		日期: 2016-10-21		仪器编号: LW2676;ADS1062C					
1. 耐压测试											
Input to Output <u>4000</u> VAC Leakage current <u>5</u> mA at 1 min OK!											
2. 测试数据											
输入			输出								
U _{in} (VAc)	I _{in} (A)	P _{in}	U _{out} (V)	I _{out} (A)	P _{out}	效率	纹波噪声 (mV)	电压精度	电压调整率	负载调整率	
100	最小载	0.020	1.04	15.012	0.033	0.498	47.92%	20	0.05%	0.02%	0.03%
	半载	0.051	3.41	15.013	0.165	2.477	72.64%	30			
	满载	0.106	6.70	15.011	0.330	4.954	73.93%	40			
140	最小载	0.018	1.10	15.012	0.033	0.498	45.31%	20			
	半载	0.044	3.40	15.011	0.165	2.477	72.85%	30			
	满载	0.079	6.48	15.008	0.330	4.953	76.43%	40			
240	最小载	0.015	1.25	15.011	0.033	0.498	39.87%	30			
	半载	0.034	3.56	15.010	0.165	2.477	69.57%	30			
	满载	0.053	6.51	15.008	0.330	4.953	76.08%	45			
								测试结果	符合技术手册参数要求 pass		
3. 稳定性											
Vout	0%-100%load			启动模式	turn on			测试结果	符合技术手册参数要求 pass		

测试	姚桂花 2016-10-21	审核	谢洪发 2016-10-21	批准	罗胜东 2016-10-21
----	----------------	----	----------------	----	----------------