

广州中逸光电子科技有限公司

测试报告 (Inspection report)

产品型号: SFA05-S12		批号:		日期: 2017-9-19		仪器编号: LW2676;ADS1062C					
1. 耐压测试											
Input to Output <u>3000</u> VAC Leakage current <u>0.57</u> mA at 1 min OK!											
0. 013											
0. 048			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	0.013	0.73	12.060	0.040	0.482	66.08%	60	0.50%	0.17%	0.00%
	半载	0.048	3.18	12.060	0.210	2.533	79.64%	80			
	满载	0.091	6.29	12.040	0.420	5.057	80.39%	356			
140	最小载	0.011	0.74	12.060	0.040	0.482	65.19%	60			
	半载	0.039	3.16	12.060	0.210	2.533	80.15%	80			
	满载	0.068	6.17	12.060	0.420	5.065	82.09%	320			
240	最小载	0.008	0.82	12.060	0.040	0.482	58.83%	60			
	半载	0.028	3.28	12.060	0.210	2.533	77.21%	100			
	满载	0.049	6.27	12.060	0.420	5.065	80.78%	310			
								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	陆华香2017-9-19	审核		批准	姚桂花2017-9-19
----	--------------	----	--	----	--------------