

# 广州中逸光电子科技有限公司

## 测试报告 (Inspection report)

产品型号: AES03-220S24		批号:		日期: 2016-10-17		仪器编号: LW2676;ADS1062C					
1. 耐压测试											
Input to Output <u>3000</u> VAC Leakage current <u>0.01</u> mA at 1 min OK!											
2. 测试数据											
输入			输出								
U <sub>in</sub> (VAc)	I <sub>in</sub> (A)	P <sub>in</sub>	U <sub>out</sub> (V)	I <sub>out</sub> (A)	P <sub>out</sub>	效率	纹波噪声 (mV)	电压精度	电压调整率	负载调整率	
165	最小载	0.008	0.52	24.450	0.013	0.31	58.77%	380	0.21%	0.58%	2.03%
	半载	0.026	1.91	23.940	0.063	1.50	78.34%	40			
	满载	0.051	3.66	23.950	0.125	2.99	81.80%	82			
230	最小载	0.007	0.57	24.490	0.013	0.31	53.71%	350			
	半载	0.022	1.98	24.000	0.063	1.50	75.76%	58			
	满载	0.037	3.69	24.090	0.125	3.01	81.61%	50			
265	最小载	0.008	0.62	24.480	0.013	0.31	49.35%	340			
	半载	0.020	2.05	23.970	0.063	1.50	73.08%	62			
	满载	0.035	3.79	24.050	0.125	3.01	79.32%	60			
								测试结果	符合技术手册参数要求 pass		
3. 稳定性											
Vout	100%-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 2016-10-17	审核	谢洪发 2016-10-17	批准	罗胜东 2016-10-17
----	----------------	----	----------------	----	----------------