

名称：广州弘诺电子科技有限公司

地址：广东省广州高新技术产业开发区科学城科研路3号A2栋南座1-2层

注册号：CNAS L4957

认可依据：ISO/IEC 17025、EPA 能源之星以及 CNAS 特定认可要求

签发日期：2017年03月03日

有效期至：2023年02月22日

中国合格评定国家认可委员会
认可证书附件

附件6 认可的“能源之星”检测能力范围

序号	检测对象	项目/参数		检测标准（方法）	说明
		序号	名称		
九、能源之星					
1	音视频产品	1	全项目	能源之星 音视频产品的要求 版本 3.0 Audio/Video Version 3.0	
		2	自动关闭电源	能源之星 音视频产品的测试方法 版本 2012年6月 音/视频产品能源之星计划要求测试方法 (Rev. Jul-2012)	
		3	开机功率	能源之星 音视频产品的测试方法 版本 2012年6月 音/视频产品能源之星计划要求测试方法 (Rev. Jul-2012)	
		4	待机功率	能源之星 音视频产品的测试方法 版本 2012年6月 音/视频产品能源之星计划要求测试方法 (Rev. Jul-2012)	
2	机顶盒	1	全项目	机顶盒产品能源之星计划要求版本 4.1 Set-top Boxes Version 4.1	



序号	检测对象	项目/参数		检测标准（方法）	说明
		序号	名称		
		2	自动关闭电源	机顶盒产品能源之星计划要求版本 4.1 Set-top Boxes Version 4.1	
		3	工作模式	机顶盒产品能源之星计划要求版本 4.1 Set-top Boxes Version 4.1	
		4	睡眠模式	机顶盒产品能源之星计划要求版本 4.1 Set-top Boxes Version 4.1	
3	电话机	1	全项目	能源之星 电话机产品要求 版本 3.0 Telephony Version 3.0	
		2	待机功率	能源之星 电话机产品的测试方法 版本 2013 年 11 月 电话机产品能源之星计划要求测试方法 (Rev. Nov-2013)	
4	电视机	1	全项目	电视机产品能源之星计划要求版本 7.0 Television Version 7.0	
		2	工作模式测试	美国联邦法 10 CFR § 430 Appendix H to Subpart B 美国联邦法 10 CFR § 430 Appendix H to Subpart BB	
		3	被动待机模式测试	美国联邦法 10 CFR § 430 Appendix H to Subpart B 美国联邦法 10 CFR § 430 Appendix H to Subpart BB	
		4	主动待机模式测试	美国联邦法 10 CFR § 430 Appendix H to Subpart B 美国联邦法 10 CFR § 430 Appendix H to Subpart BB	
		5	屏幕亮度测试	美国联邦法 10 CFR § 430 Appendix H to Subpart B 美国联邦法 10 CFR § 430 Appendix H to Subpart BB	
		6	网络下载模式测试	美国联邦法 10 CFR § 430 Appendix H to Subpart B 美国联邦法 10 CFR § 430 Appendix H to Subpart BB	
5	显示器	1	全项目	显示器产品能源之星计划要求版本 7.0 Displays Version 7.0	
		2	工作模式测试	显示器产品能源之星计划要求测试方法 (Rev. Sep-2015) 显示器产品能源之星计划要求测试方法 (Rev. Sep-2015)	
		3	睡眠模式测试	显示器产品能源之星计划要求测试方法 (Rev. Sep-2015) 显示器产品能源之星计划要求测试方法 (Rev. Sep-2015)	



序号	检测对象	项目/参数		检测标准（方法）	说明	
		序号	名称			
		4	关机模式测试	显示器产品能源之星计划要求测试方法 (Rev. Sep-2015) 显示器产品能源之星计划要求测试方法 (Rev. Sep-2015)		
		5	屏幕亮度测试	显示器产品能源之星计划要求测试方法 (Rev. Sep-2015) 显示器产品能源之星计划要求测试方法 (Rev. Sep-2015)		
6	图像设备	1	全项目	影像设备能源之星计划要求版本 2.0 Imaging Equipment Version 2.0		
		2	工作模式	影像设备能源之星计划要求测试方法 (Rev. Sep-2014) 影像设备能源之星计划要求测试方法 (Rev. Sep-2014)		
		3	睡眠模式	影像设备能源之星计划要求测试方法 (Rev. Sep-2014) 影像设备能源之星计划要求测试方法 (Rev. Sep-2014)		
		4	关机模式测试	影像设备能源之星计划要求测试方法 (Rev. Sep-2014) 影像设备能源之星计划要求测试方法 (Rev. Sep-2014)		
7	不间断电源设备 (UPS)	1	全项目	能源之星 不间断电源设备 (UPS) 的要求 版本 1.0 能源之星 不间断电源设备 (UPS) 的要求 版本 1.0		
		2	平均能效测量	不间断电源设备 (UPS) 能源之星测试方法 版本 2012 年 5 月 不间断电源设备 (UPS) 能源之星测试方法 版本 2012 年 5 月		
		3	输入功率因素测量		不间断电源设备 (UPS) 能源之星测试方法 版本 2012 年 5 月 不间断电源设备 (UPS) 能源之星测试方法 版本 2012 年 5 月	



