

湖南云普检测技术服务有限公司

测试报告

报告号. EC1901031S01

第1页 共4页

申请者(地址)	长沙赛搏机器智能有限公司				
中明有 (地址/					
	浏阳经济技术开发区湘台路 18 号长沙 E 中心 B5 栋 3 层				
工厂 (地址)	长沙赛搏机器智能有限公司				
	浏阳经济技术开发区湘台路 18 号长沙 E 中心 B5 栋 3 层				
产品	机器智能控制器				
, , , , , ,					
产品型号	MIC 7001				
) HI = 1	1110 1001				
测试依据/项目	见下列表格				
例似似场/列目	プロープリス作				
JE 중) LM 다 다 L & 그	2010 1 25				
收到样品时间	2019. 1. 25				
样品数量	2 台				
测试时间	2019. 1. 25 ² 019. 1. 26				
完成时间	2019. 1. 26				
7 = 7.7 4 7 7					
	5 7 July 10 201				
编辑者	of 3				
	40 188				
 批准时间	2019. 1. 26				
1001 Et al 161	2013. 1. 20				
the sale. Lee	66 5				
批准者	(\$7/V				

条注:

地址: 浏阳经开区湘台路 18 号长沙 E 中心 A1 栋业务电话: 0731-89634887 传真: 0731-89634887

09:34:55 2019-01-26

∷ 目录

〇停止



湖南云普检测技术服务有限公司

报告号. EC1901031S01

测试报告

产品	机器智能控制器	型号.	MIC 7001
温度/湿度要求	15-35°C; R.H.: Max. 75 %	测试项目	高温存储: 85℃
相关标准/测试条件	85℃, 2小时	测试时间	Jan. 26, 2019

测试方法:

将样品(和整个系统其他部分)放入快速温变箱中,将温度设置为85度,当温度到达设定值时,持续时间2小时,测试期间不通电,测试完成后验证产品的工作性能是否正常。

判定结果:测试完成后产品工作性能正常。

测试照片如下:





设定值 85.00 ℃

定值详细监力

85℃设置照片

出力量 23.1 %

地址: 浏阳经开区湘台路 18 号长沙 E 中心 A1 栋 业务电话: 0731-89634887 传真: 0731-89634887



湖南云普检测技术服务有限公司

报告号. EC1901031S01

测试报告

产品	机器智能控制器	型号.	MIC 7001
温度/湿度要求	15-35°C; R.H.: Max. 75 %	测试项目	高温工作: 70℃
相关标准/测试条件	70℃, 2小时	测试时间	Jan. 26, 2019

测试方法:

将样品(和整个系统其他部分)放入快速温变箱中,将温度设置为70度,当温度到达设定值时,持 续时间2小时,测试期间通电,测试完成后验证产品的工作性能是否正常。

判定结果:测试完成后产品工作性能正常。

测试照片如下:







70℃设置照片

地址: 浏阳经开区湘台路 18 号长沙 E 中心 A1 栋 业务电话: 0731-89634887 传真: 0731-89634887



湖南云普检测技术服务有限公司

报告号. EC1901031S01

测试报告

产品照片



照片 1: 样品外观照

----- 报告结束 ------

地址: 浏阳经开区湘台路 18 号长沙 E 中心 A1 栋 业务电话: 0731-89634887 传真: 0731-89634887