



营业执照

统一社会信用代码 91440300732086620X

名称 深圳市迈思通科技有限公司
主体类型 有限责任公司
住所 深圳市龙岗区龙岗街道同心社区同心路85号
10栋4楼
法定代表人 马立文
成立日期 2016年10月08日

重要提示

- 1、商事主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、法规规定应当经批准的项目，取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。
- 2、商事主体经营范围和许可审批项目等有关事项及年报信息和其他信用信息，请登录深圳市市场和质量监督管理委员会商事主体信用信息公示平台（网址<http://www.szcredit.com.cn>）或扫描执照的二维码查询。
- 3、商事主体须于每年1月1日-6月30日向商事登记机关提交上一年度的年度报告。商事主体应当按照《企业信息公示暂行条例》等规定向社会公示商事主体信息。



登记机关



2016年08月04日



“ZC6396381 ZC”

第 6396381 号



商标注册证



核定使用商品(第9类)

空气分析仪器；气体检测仪；煤气表；磁性材料和器件；螺线管阀（电磁开关）；传感器；遥控仪器；报警器；火警报警器；烟雾探测器（截止）

注册人 深圳市迈思通科技有限公司

注册地址 广东省深圳市南山区中山园路南头城工业村 12 栋-4

注册有效期限 自公元 2010 年 03 月 28 日 至 2020 年 03 月 27 日止

局长签发

李建昌





质量管理体系认证证书

兹证明

深圳市迈思通科技有限公司

注册地址：中国广东省深圳市龙岗区龙城街道新联社区岗上三街27号202房

经营地址：中国广东省深圳市龙岗区龙城街道新联社区岗上三街27号202房

其质量管理体系已通过 NOA Certification 的评审，符合

GB/T19001-2008 idt ISO9001:2008 标准

认证范围

资质范围内气体探测器和气体报警控制器的生产及销售

认证证书编号： NOA156990
组织机构代码： 732086620
本次证书发证日期： 2016年03月30日
本次证书有效日期： 2017年04月10日



体系认证
CNAS C051-Q



认证经理

首次注册日期： 2015-05-06 ~ 注册截止日期： 2018-04-10

本证书由上海挪亚检测认证有限公司颁发，获证组织应于证书有效日期前按规定执行监督审核并更换本认证证书，认证资格是否有效应登陆<http://www.noagroup.org>查询。证书信息亦可在国家认证认可监督管理委员会官方网站（www.cnca.gov.cn）上查询。

NOA Certification Service

地址：中国·上海市锦绣东路2777弄26号3层 邮箱地址：noa@noagroup.org

(正本) NO. 0918556859

产品责任保险单

收付确认时间: 2016-12-05 17:57:08 生成有效保单时间: 2016-12-05 17:57:08 保单打印时间: 2016-12-5 18:4:2
业务流水号: Z2016120539806 参考号/支票号: G4231400113685C

保单号: 815152016440393000003

鉴于投保人已向本保险人投保产品责任保险, 并按本保险单约定交付保险费, 保险人同意按照《产品责任保险条款》的约定承担保险责任。特立本保险单为凭。与本保险有关的附加条款、特约条款、批单以及投保单是本保险单不可分割的组成部分。

明细表

一、被保险人名称: 深圳市迈思通科技有限公司 联系人: 宁小姐
 二、被保险人地址和邮编: 深圳市龙岗区龙岗街道同心社区同心路 85号10栋4楼 518001 电话: 075522212783
 三、保险企业名称及代码: 名称: 代码:

四、保险产品
 名称: 可燃气体探测器 代码: 9999 规格型号: 可燃气体探测器
 预计生产数量: 0.00 价格: CNY10,000,000.00元
 预计保险产品总金额: 人民币壹仟万元整 CNY10,000,000.00元
 预计保险产品销售数量: 0.00 价格: CNY0.00元
 预计保险产品销售额: 人民币壹仟万元整 CNY10,000,000.00元

五、附加险

六、赔偿限额:

(一) 累计赔偿限额: 人民币壹仟万元整 CNY10,000,000.00元

(二) 每次事故赔偿限额: 人民币叁佰万元整 CNY3,000,000.00元

其中: 每次事故人身伤亡赔偿限额: 人民币贰佰捌拾万元整 CNY2,800,000.00元

每次事故财产损失赔偿限额: 人民币贰拾万元整 CNY200,000.00元

每次事故财产损失免赔额: 人民币叁仟元整 CNY3,000.00元

每次事故每人人身伤亡赔偿限额: 人民币壹拾伍万元整 CNY150,000.00元

每次事故免赔额:

七、保险费率: 1.00%

八、预收保险费: 人民币壹万元整 CNY10,000.00元

九、保险期限: 自2016年12月18日零时起, 至2017年12月17日二十四时止。

十、追溯期起始日: 自2016年12月18日起。

十一、保险费交付日期: 本保险单执行“见费出单”制度, 已交清全部保险费。



第三联 被保险人留存

(正本) NO. 0918556860

十二、保险合同争议解决方式：诉讼

十三、司法管辖：中国

十四、特别约定：

- 1.1) 本保单附加产品功效除外条款：因任何被保险人产品未能正确实现其用途或功能和/或未能达到被保险人保证的性能、质量、适用性或耐用性水平而导致的人身伤害和/或财产损失属本保单除外责任。
 - 2) 产品责任险仅承保投保产品发生意外事故对第三者造成的伤害事故中依据中华人民共和国法律（不包括港澳台地区法律）应由被保险人承担的经济赔偿责任，不保障产品能够达到宣传的功效，也不对产品的性能、参数和特征作任何保证。
 - 3) 财产损失每次事故绝对免赔额为CNY3,000.00或损失金额的10%，两者以高者为准。
 - 4) 每次事故每人人身伤亡赔偿限额CNY150,000.00。
- 3

签单地点：深圳市福田区滨河路5020号证券大厦1001

签单日期：2016年12月1日

全国统一服务电话：95519 网址：www.chinalife-p.com.cn
40086-95519



核保：胡翼翔

制单：刘丽萍

经办：宁春香

尊敬的客户：投保次日起，您可通过本公司网页、客服电话、营业网点核实保单及理赔等信息。若对查询结果有异议，请联系本公司。

第三联
被保险人留存章





中国国家强制性产品认证证书

CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

证书编号: 2015081801000738

认证委托人: 深圳市迈思通科技有限公司

地址: 广东省深圳市龙岗区龙岗街道同心社区同心路 85 号 10 栋 4 楼

生产者: 深圳市迈思通科技有限公司 (H002252)

地址: 广东省深圳市龙岗区龙岗街道同心社区同心路 85 号 10 栋 4 楼

生产企业: 深圳市迈思通科技有限公司

地址: 广东省深圳市龙岗区龙岗街道同心社区同心路 85 号 10 栋 4 楼

产品名称: 测量范围为 0~100%LEL 的独立式可燃气体探测器

认证单元: FS0801E

内含: FS0801E(主型)

产品认证实施规则: CNCA-C18-01: 2014

产品认证实施细则: CCCF-HZBJ-01

产品认证基本模式: 型式试验 + 企业质量保证能力和产品一致性检查 + 获证后生产现场抽取样品检测或者检查

产品标准: GB 15322.2-2003

上述产品符合强制性产品认证实施规则 CNCA-C18-01: 2014、强制性产品认证实施细则 CCCF-HZBJ-01 的要求, 特发此证。

首次发证日期: 2015-06-16

发(换)证日期: 2016 年 12 月 23 日 有效期至: 2020 年 06 月 15 日

本证书的有效性需依靠通过证后监督获得保持

本证书的相关信息可通过国家认监委网站 www.cnca.gov.cn 和

中国消防产品信息网站 www.cccf.com.cn 查询



中国认可
产品
PRODUCT
CNAS C073-P

发证机构名称(盖章)

公安部消防产品合格评定中心

中国·北京市东城区永外西革新里甲 108 号 100077

<http://www.cccf.net.cn>

A0019496

No: Dz201520006



2014000170Z



(2014)国认监认字(001)号



检测
CNAS L0259

检 验 报 告

认证委托人 深圳市迈思通科技有限公司

产品型号名称 FS0801E 型测量范围为 0~100%LEL 的独立式可燃气体探测器

检验类别 型式试验

国家消防电子产品质量监督检验中心

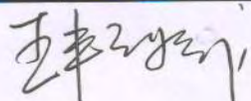


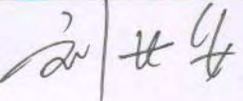
国家消防电子产品质量监督检验中心
检验报告

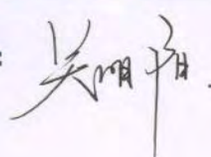
No: Dz201520006

共9页 第1页

产品名称	测量范围为0~100%LEL的独立式可燃气体探测器	型号	FS0801E
认证委托人	深圳市迈思通科技有限公司	检验类别	型式试验
生产者	深圳市迈思通科技有限公司	生产日期	2014年11月
生产企业	深圳市迈思通科技有限公司	抽样者	/
抽样基数	/	抽样地点	/
样品数量	12只	抽样日期	/
样品状态	完好	受理日期	2014年12月3日
检验依据	GB 15322.2-2003《可燃气体探测器 第2部分：测量范围为0~100%LEL的独立式可燃气体探测器》		
检验项目	全项		
检验结论	<p>经检验，所检验项目符合 GB 15322.2-2003《可燃气体探测器 第2部分：测量范围为0~100%LEL的独立式可燃气体探测器》的要求，按照上述检验依据综合判定为合格。</p> <p>以下空白。</p> <div style="text-align: right;">  签发日期: 2015年1月23日 </div>		
备注	报告中符号“/”表示无内容，“—”表示不适用于该产品。		

批准: 

审核: 

编制: 

国家消防电子产品质量监督检验中心
检验报告

No: Dz201520006

共9页 第2页

认证委托人	深圳市迈思通科技有限公司		
通信地址	广东省深圳市龙岗区龙城街道新联社区岗上三街 27 号 202 房		
联系电话	0755-28935100	传 真	0755-89762494

产品照片



国家消防电子产品质量监督检验中心
检验报告

No: Dz201520006

共9页 第3页

一、产品铭牌内容:

- 1) 产品名称: 测量范围为 0~100%LEL 的独立式可燃气体探测器
- 2) 型号: FS0801E
- 3) 执行标准号: GB 15322.2-2003
- 4) 生产者: 深圳市迈思通科技有限公司
- 5) 厂址: 广东省深圳市龙岗区龙城街道新联社区岗上三街 27 号 202 房
- 6) 试验气体种类: 甲烷
- 7) 报警设定值: 5%LEL
- 8) 产品制造日期和产品编号

二、产品特性描述:

- 1) 外壳材质: 塑料;
- 2) 使用环境: 室内使用型;
- 3) 供电方式: AC220V;
- 4) 具有 1 组控制输出;
- 5) 具有一个绿色电源状态指示灯, 正常运行状态时常亮;
- 6) 具有一个黄色故障状态指示灯, 故障状态时闪亮;
- 7) 具有一个红色报警状态指示灯, 报警状态时闪亮。

三、产品关键件描述:

- 1) 传感器
 型号: CGS12
 生产企业: 北京科力强电子有限公司

一致性检查结论: 符合

国家消防电子产品质量监督检验中心

检验报告

检验结果汇总表

生产企业：深圳市迈思通科技有限公司

No: Dz201520006

产品型号：FS0801E

共 9 页 第 4 页

序号	检验项目	GB 15322.2-2003 标准条款号	检验结果	结论	备注
1	外观检查试验	6.1.5	满足标准要求。	合格	/
2	主要部件检查试验	6.2	满足标准要求。	合格	/
3	功能试验	6.3	满足标准要求。	合格	/
4	电池性能试验	6.4	—	—	/
5	不通电贮存试验	6.5	试验气体： 甲烷(CH ₄) 报警设定值(LEL) 5% 报警动作值(%LEL) 1# 2.4 2# 2.4 3# 2.6 4# 2.6 5# 3.0 6# 2.8 7# 2.4 8# 2.0 9# 2.2 10# 2.4 11# 3.0 12# 2.6	合格	/
6	报警动作值试验	6.6	报警动作值(%LEL) 1# 2.4 2# 2.4 3# 2.6 4# 2.6 5# 3.0 6# 2.8 7# 2.4 8# 2.0 9# 2.2 10# 2.4 11# 3.0 12# 2.6	合格	/
7	方位试验	6.7	1#报警动作值(%LEL) 2.4 2.2 2.6 3.0 1.6 3.0 2.6 2.2	合格	/
8	报警重复性试验	6.8	2#报警动作值(%LEL) 2.4 2.2 2.6 2.6 2.4 2.4	合格	/
9	高速气流试验	6.9	1#报警动作值(%LEL) 1.8	合格	/
10	电压波动试验	6.10	2#报警动作值(%LEL) 3.6(-15%) 2.2(+15%)	合格	/
11	全量程指示偏差试验	6.11	—	—	/
12	响应时间试验	6.12	响应时间(s) 3# 20.4 4# 19.6	合格	/

国家消防电子产品质量监督检验中心

检验报告

检验结果汇总表

生产企业：深圳市迈思通科技有限公司

No: Dz201520006

产品型号：FS0801E

共 9 页 第 5 页

序号	检验项目	GB 15322.2-2003 标准条款号	检验结果	结论	备注
13	高浓度淹没 试验	6.13	—	—	/
14	绝缘电阻试 验	6.14	7# 常 态 下 绝 缘 电 阻 >1000MΩ 湿 热 96h 后 绝 缘 电 阻 >1000MΩ	合 格	/
15	耐压试验	6.15	7#功能正常	合 格	/
16	辐射电磁场 试验	6.16	10#报警动作值 (%LEL) 2.4	合 格	/
17	静电放电试 验	6.17	10#报警动作值 (%LEL) 2.8	合 格	/
18	电瞬变脉冲 试验	6.18	9#报警动作值 (%LEL) 2.2	合 格	/
19	高温试验	6.19	1#报警动作值 (%LEL) 2.2	合 格	/
20	低温试验	6.20	4#报警动作值 (%LEL) 1.8	合 格	/
21	恒定湿热试 验	6.21	2#报警动作值 (%LEL) 5.0	合 格	/
22	振动试验	6.22	8#报警动作值 (%LEL) 1.2	合 格	/
23	跌落试验	6.23	11#报警动作值 (%LEL) 3.4	合 格	/
24	长期稳定性 试验	6.24	报警动作值 (%LEL) 5# 3.0 6# 2.2	合 格	/

国家消防电子产品质量监督检验中心

检验报告

检验结果汇总表

生产企业：深圳市迈思通科技有限公司

No: Dz201520006

产品型号：FS0801E

共 9 页 第 6 页

序号	检验项目	GB 15322.2-2003 标准条款号	检验结果	结论	备注
25	气体干扰试验	6.25	3#报警动作值 (%LEL) 2.0	合格	/

以下空白。

国家消防电子产品质量监督检验中心 检验报告

№: Dz201520006

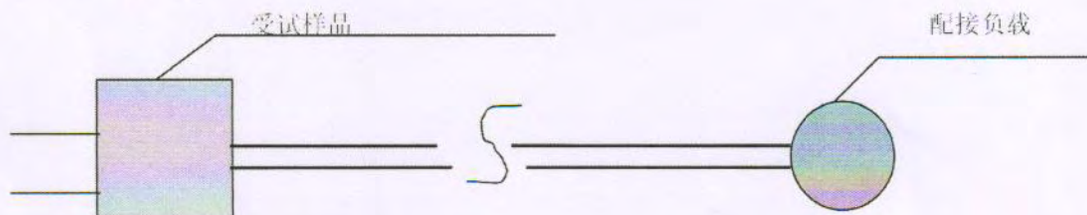
共9页 第7页

辐射电磁场试验布置示意图

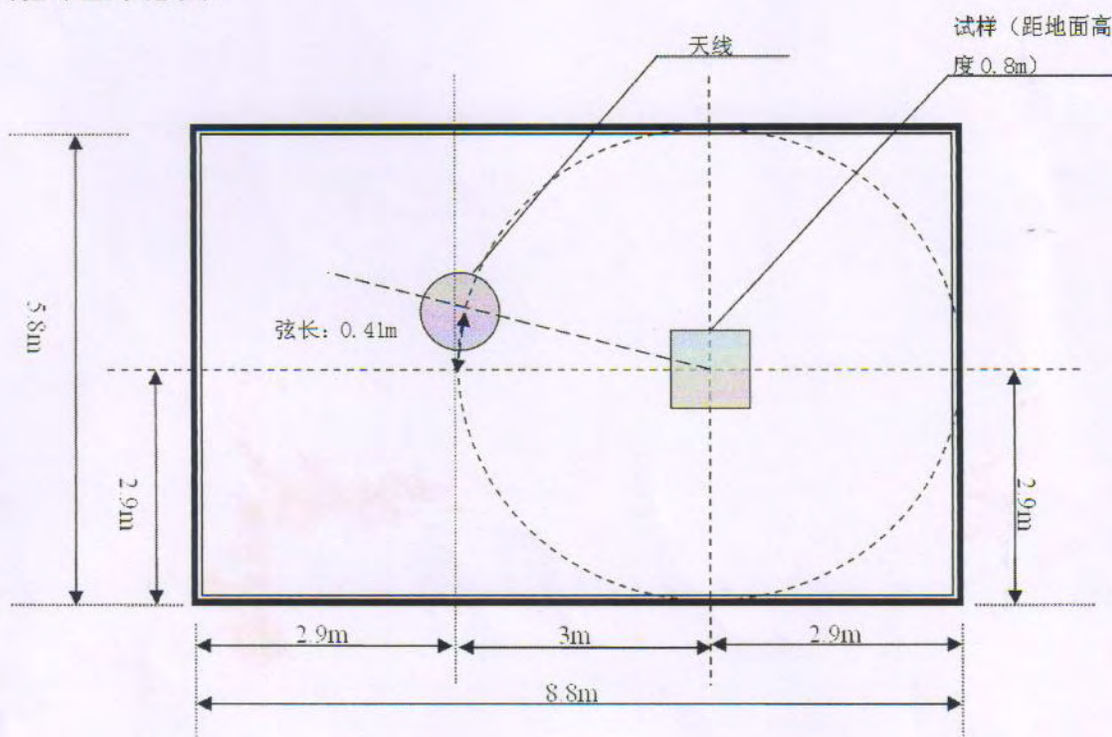
- 1) 测试场地: 3米法半电波暗室
2) 仪器设备:

设备名称	设备型号	校准状态
信号发生器	N5181A	合格
功率放大器	CBA1G-250	合格
组合天线	AM9144	合格
转台控制器	CO 2000	合格

- 3) 受试设备连接图:



- 4) 试验布置示意图:



国家消防电子产品质量监督检验中心
检验报告

№: Dz201520006

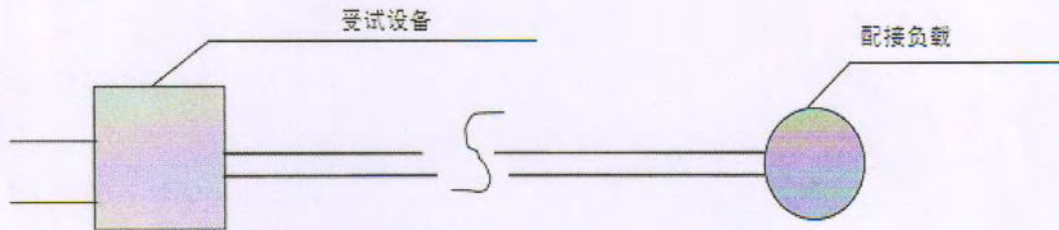
共9页 第8页

静电放电试验布置示意图

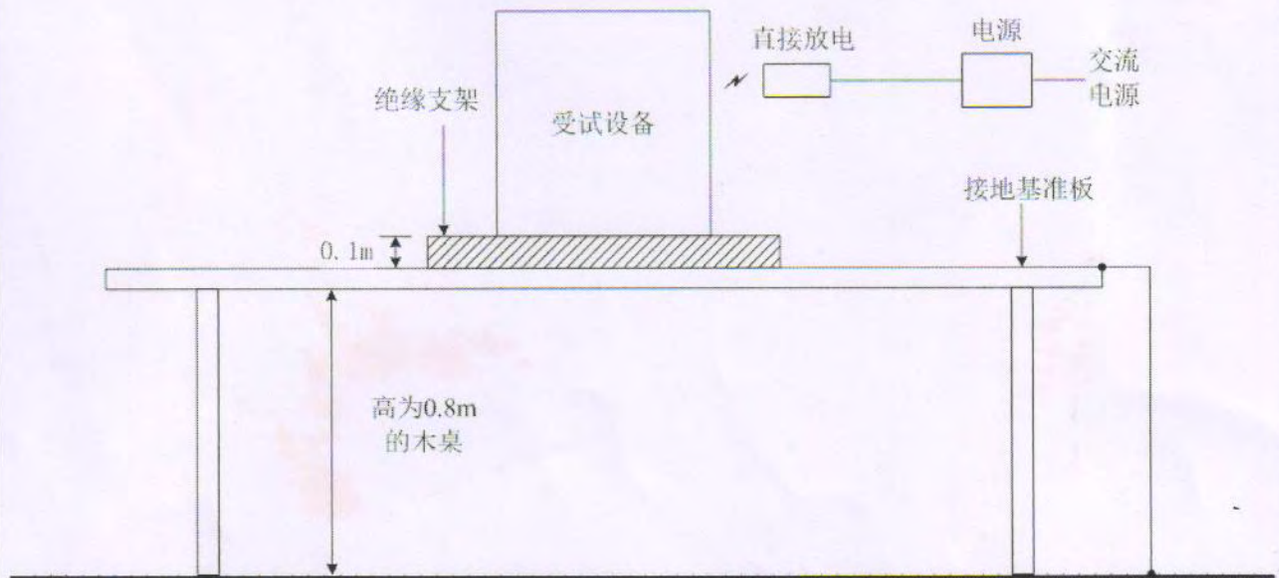
- 1) 测试场地: 试验室
- 2) 仪器设备:

设备名称	设备型号	校准状态
静电放电发生器	NSG435	合格

- 3) 受试设备连接图:



- 4) 试验布置示意图:



国家消防电子产品质量监督检验中心
检验报告

No: Dz201520006

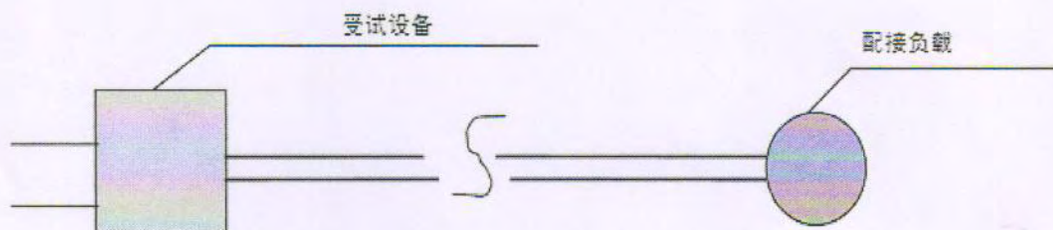
共9页 第9页

电瞬变脉冲试验布置示意图

- 1) 测试场地: 试验室
- 2) 仪器设备:

设备名称	设备型号	校准状态
电快速瞬变脉冲发生器	NSG2025	合格

- 3) 受试设备连接图:



- 4) 试验布置示意图:

