

注 意 事 项

1. 报告无“检验专用章”无效。
2. 复制报告未重新加盖“检验专用章”无效。
3. 报告无编制、审核、批准人签章无效。
4. 报告涂改无效。
5. 对检验报告若有异议,请于收到报告之日起十五日内向检验单位提出,逾期不予受理。
6. 检验报告仅对受检样品负责。
7. 如对本报告有意见或需解释,请与我中心检验管理部联系。

单位名称: 国家消防电子产品质量监督检验中心

地 址: 沈阳市皇姑区文大路218-20号甲

检验管理部 电话: (86) 24-31535801/5915

传真: 31535850/5806

技术发展部 电话: (86) 24-31535958/5968/5916

传真: 31535967

邮政编码: 110034

网 址: <http://www.efire.cn>

电子信箱: webmaster@efire.cn

Name: China National Supervision and Test Centre
fore Fire Electronic Product Quality

Address: 218-20, Wenda Road, Huanggu District,
. Shenyang, P.R.China 110034

Tel: (86) 24-31535801/5915

Fax: (86) 24-31535850/5806


Website: <http://www.efire.cn>

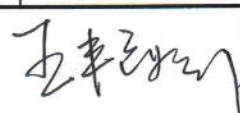
E-mail: webmaster@efire.cn

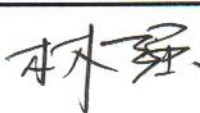
国家消防电子产品质量监督检验中心
检验报告

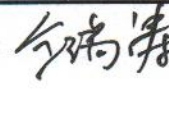
NoDz201304148

共 5 页 第 1 页

产品名称	剩余电流式电气火灾监控探测器	型 号	ARCM100
受检单位	安科瑞电气股份有限公司	检验类别	监督检验
制 造 商	安科瑞电气股份有限公司	生产日期	2013 年 8 月
生产企业	安科瑞电气股份有限公司	抽样地点	成品库
抽 样 者	刘美华、李宁宁	抽样日期	2013 年 8 月 29 日
抽样基数	20 只	到样日期	2013 年 9 月 13 日
样品数量	2 只	检验日期	自 2013 年 9 月 26 日 至 2013 年 10 月 24 日
样品状态	完好		
检验依据	GB 14287.2-2005		
检验项目	报警性能、绝缘电阻、耐压、低温（运行）试验		
检 验 结 论	<p>根据公安部消防产品合格评定中心公消评[2013]51号《关于CCC获证火灾报警产品201307监督工作有关要求》的规定，我中心按国家标准GB 14287.2-2005《电气火灾监控系统 第2部分：剩余电流式电气火灾监控探测器》的有关条文要求，对安科瑞电气股份有限公司生产的ARCM100型剩余电流式电气火灾监控探测器（独立式）样品进行了监督检验。</p> <p>本次检验检查总件数为9，A类不合格数、B类不合格数、C类不合格数均为0。根据国家标准GB 12978-2003《消防电子产品检验规则》中监督检验结果判定方法判定该抽检样品合格。</p> <p>以下空白。</p> <div style="text-align: right;">  （检验专用章） </div> <p style="text-align: right;">签发日期： 2013 年 11 月 18 日</p>		
备 注	/		

批准： 

审核： 

编制： 

剩余电流式电气火灾监控探测器监督检验项目

受检单位：安科瑞电气股份有限公司

№：Dz201304148

产品型号：ARCM100

共 5 页 第 2 页

序号	检 验 项 目	检查件数	A 类不合格数	B 类不合格数	C 类不合格数
1	报警性能试验	4	0	0	0
2	绝缘电阻试验	1	0	0	0
3	耐压试验	2	0	0	0
4	低温（运行）试验	2	0	0	0
检查总件数		9			
A 类不合格总数：0		B 类不合格总数：0		C 类不合格总数：0	
不合格总数		0			
<p>检验结果</p> <div style="border: 2px solid red; padding: 10px; display: inline-block; margin: 50px auto;">合 格</div>					

国家消防电子产品质量监督检验中心
检验报告

NoDz201304148

共 5 页 第 3 页

受检单位	安科瑞电气股份有限公司				
通信地址	上海市嘉定区育绿路 253 号				
联系电话	021-69158327	传 真	021-69158303	邮政编码	201801
产品照片	略				

国家消防电子产品质量监督检验中心
检验报告

NoDz201304148

共 5 页 第 4 页

产品铭牌内容:

1. 产品名称: 剩余电流式电气火灾监控探测器
2. 执行标准: GB 14287.2-2005
3. 型号: ARCM100
4. 制造商名称: 安科瑞电气股份有限公司
5. 产地: 上海市
6. 报警设定值: 30mA-1000mA
7. 接线柱标注: 有
8. 产品制造日期和产品编号

产品特性描述:

1. 产品类型: 独立式
2. 外壳材质: 塑料
3. 额定工作电压: AC220V
4. 电流互感器过线孔径: $\Phi 80\text{mm}$

产品关键件描述:

探测器件名称: 电流互感器
规格型号: AKH-0.66L80
生产厂名称: 北京霍远科技有限公司

剩余电流式电气火灾监控探测器检验结果汇总表

受检单位：安科瑞电气股份有限公司

№：Dz201304148

产品型号：ARCM100

共 5 页 第 5 页

序号	检 验 项 目	标准条款号	检 验 结 果	结 论	备 注
1	报警性能试验	5.2	报警设定值 (mA) : 30 500 1000 报警值 (mA) : 1# 24.9 427.9 853.0 2# 24.8 428.1 858.9 报警时间 (s) : 1#: 2.1 2#: 2.4	合 格	
2	绝缘电阻试验	5.4	>1000 MΩ。	合 格	
3	耐压试验	5.5	试验后，报警性能正常。 报警值 (mA) : 1# 25.0 426.7 852.7	合 格	
4	低温 (运行) 试验	5.9	试验后，报警性能正常。 报警值 (mA) : 2# 25.1 430.2 860.1	合 格	

以下空白。

No Dz201304148



2011000170Z



(2011)国认监认字(001)号



检测
CNAS L0259

检 验 报 告

受检单位名称 安科瑞电气股份有限公司

产品型号名称 ARCM100 型剩余电流式电气火灾监控探测器

检 验 类 别 监 督 检 验

国家消防电子产品质量监督检验中心

