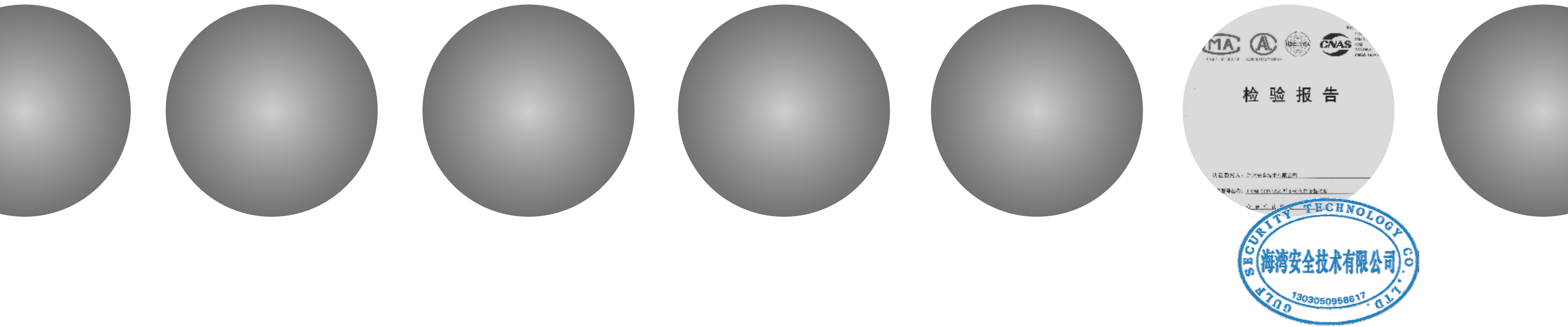


重要说明：

本出版物为通用版本，其中展示的产品信息仅供参考，不构成具体的承诺或者保证。我们持之以恒地追求改进产品技术、提高产品性能，为此我们保留不经通知而对相关产品配置功能以及技术信息进行更新调整的权利。另外，本出版物中对系统性能的描述仅适用于通常情形。由于现实中，实地环境可能存在各种无法预知的特别情况，因此相关产品性能的实现，将有赖于专业的调查分析以及设计规划。敬请垂询海湾公司工作人员，我们将非常乐意为您提供专业建议。



海湾®产品认证证书及检验报告(通用卷)



海湾安全技术有限公司

服务热线：400 612 0119

地址：河北省秦皇岛开发区长江东道80号

网址：www.gst.com.cn mall.gst.com.cn

关注海湾官方微信
最新资讯实时掌握

便捷高效 触手可及
海湾商城 码上了解

CONTENTS



营业执照和体系证书

1.企业法人营业执照.....	1
2.ISO9001:2015质量管理体系认证证书.....	2
3.ISO14001:2015环境管理体系认证证书.....	3

消防产品国家CCC认证证书、消防产品认证证书

1.JTY-GD-G3T型点型光电感烟火灾探测器.....	4
2.JTW-ZCD-G3N (P)、JTWB-ZCD-G1 (A)(P)型点型感温火灾探测器.....	5
3.JTF-GOM-GST601T型点型光电感烟火灾探测器.....	6
4.JTF-GOM-GST601T型点型感温火灾探测器.....	7
5.JTF-GOM-G5C型点型复合式感烟感温火灾探测器.....	8
6.JTY-GD-G3X型点型光电感烟火灾探测器.....	9
7.JTY-HM-GST103型线型光束感烟火灾探测器.....	10
8.JTW-ZCD-G5H型点型感温火灾探测器.....	11
9.JTY-GD-G5T型点型光电感烟火灾探测器.....	12
10.JTY-HM-GST102、JTY-HF-GST102型线型光束感烟火灾探测器.....	13
11.JTW-LD-GST85A型缆式线型感温火灾探测器.....	14
12.JTW-LD-GST85B型缆式线型感温火灾探测器.....	15
13.JTW-LD-GST105A型缆式线型感温火灾探测器.....	16
14.JTW-LD-GST105B型缆式线型感温火灾探测器.....	17
15.GST-HX-240B型火灾声光警报器.....	18
16.GST-HX-320B型火灾声光警报器.....	19
17.J-SAM-GST9122B、J-SAM-GST9121B型手动火灾报警按钮.....	20
18.J-SAM-GST9122C、J-SAM-GST9121C型手动火灾报警按钮.....	21
19.J-SAM-GST9123B型消火栓按钮.....	22
20.GST-ZF-101Z型火灾显示盘.....	23
21.GST-ZF-500Z型火灾显示盘.....	24
22.GST-ZF-120Z型火灾显示盘.....	25
23.GST-ZF-520Z型火灾显示盘.....	26
24.GST-LD-8300B型输入模块.....	27
25.GST-LD-8301A型输入/输出模块.....	28
26.GST-LD-8360H型输入模块.....	29
27.GST-LD-8361H型输入/输出模块.....	30
28.GST-LD-8362H型输入/输出模块.....	31
29.GST-LD-8364H型输入/输出模块.....	32
30.GST-LD-8365H型输入/输出模块.....	33
31.GST-QKP01型火灾报警控制器.....	34
32.GST-QKP01型气体灭火控制器.....	35
33.GST-QKP01H型火灾报警控制器.....	36
34.GST-QKP01H型气体灭火控制器.....	37
35.GST-QKP02H型火灾报警控制器.....	38
36.GST-QKP02H型气体灭火控制器.....	39
37.GST-QKP04H型火灾报警控制器.....	40
38.GST-QKP04H型气体灭火控制器.....	41
39.JB-QB-GST200H-S型火灾报警控制器.....	42
40.JB-QB-GST200H-S型消防联动控制器.....	43
41.JB-QB-GST1500H型火灾报警控制器.....	44
42.JB-QB-GST1500H型消防联动控制器.....	45
43.JB-QG-GST5000H、JB-QT-GST5000H型火灾报警控制器.....	46
44.JB-QG-GST5000H、JB-QT-GST5000H型消防联动控制器.....	47
45.JB-QG-GST9000H、JB-QT-GST9000H型火灾报警控制器.....	48

CONTENTS

目 录

46.JB-QG-GST9000H、JB-QT-GST9000H型消防联动控制器.....	49
47.GST-GM9200T型消防控制室图形显示装置.....	50
48.GST-QT-GM9200T、GST-QG-GM9200T、GST-QG-GM9200、GST-QT-GM9200 型消防控制室图形显示装置.....	51
49.GST-TS9000型消防电话.....	52
50.TS-GSTN60型消防电话.....	53
51.GST-XG9000S、GST-XG9000S/G、GST-XG9000S/T型消防应急广播设备.....	54
52.GST-GD-N90型消防电话.....	55
53.GST-GD-N90型消防应急广播设备.....	56
54.GST-DH9000型电气火灾监控设备.....	57
55.DH-GSTN5100/7、DH-GSTN5100/5、DH-GSTN5100/3型剩余电流式电气火灾 监控探测器.....	58
56.DH-GSTN5100/12F、DH-GSTN5100/11、DH-GSTN5100/9型剩余电流式电气 火灾监控探测器.....	59
57.DH-GSTN5201型测温式电气火灾监控探测器.....	60
58.DH-GSTN5600型剩余电流式电气火灾监控探测器.....	61
59.GQQ90/2.5、GQQ40/2.5、GQQ70/2.5、GQQ120/2.5、GQQ120/2.5-I、GQQ 150/2.5型柜式七氟丙烷气体灭火装置.....	62
60.GQQ150/2.5-I、GQQ180/2.5型柜式七氟丙烷气体灭火装置.....	65
61.JT-GST001M型家用可燃气体探测器.....	67
62.JT-GST002M型家用可燃气体探测器.....	68
63.JB-KR-GSTN004型可燃气体报警控制器.....	69
消防产品检验报告	
1 . JTY-GD-G3T型点型光电感烟火灾探测器.....	70
2 . JTW-ZCD-G3N型点型感温火灾探测器（P）	71
3 . JTF-GOM-GST601T型点型光电感烟火灾探测器.....	72
4 . JTF-GOM-GST601T型点型感温火灾探测器（A2R）	73
5 . JTF-GOM-G5C型点型复合式感烟感温火灾探测器.....	74
6 . JTY-GD-G3X型点型光电感烟火灾探测器.....	75
7.JTY-HM-GST103型线型光束感烟火灾探测器.....	76
8.JTW-ZCD-G5H型点型感温火灾探测器（P）	77
9.JTY-GD-G5T型点型光电感烟火灾探测器.....	78
10.JTY-HM-GST102型线型光束感烟火灾探测器.....	79
11.JTW-LD-GST85A型缆式线型感温火灾探测器.....	80
12.JTW-LD-GST85B型缆式线型感温火灾探测器.....	81
13.JTW-LD-GST105A型缆式线型感温火灾探测器.....	82
14.JTW-LD-GST105B型缆式线型感温火灾探测器.....	83
15.GST-HX-240B型火灾声光警报器.....	84
16.GST-HX-320B型火灾声光警报器.....	85
17.J-SAM-GST9121B型手动火灾报警按钮.....	86
18.J-SAM-GST9121C型手动火灾报警按钮.....	87
19.J-SAM-GST9122B型手动火灾报警按钮.....	88
20.J-SAM-GST9123B型消火栓按钮.....	89
21.GST-ZF-101Z型火灾显示盘.....	90
22.GST-ZF-500Z型火灾显示盘.....	91
23.GST-ZF-120Z型火灾显示盘.....	92
24.GST-ZF-520Z型火灾显示盘.....	93
25.GST-LD-8300B型输入模块.....	94
26.GST-LD-8301A型输入/输出模块.....	95

CONTENTS



27.GST-LD-8360H型输入模块.....	96
28.GST-LD-8361H型输入/输出模块.....	97
29.GST-LD-8362H型输入/输出模块.....	98
30.GST-LD-8364H型输入/输出模块.....	99
31.GST-LD-8365H型输入/输出模块.....	100
32.GST-QKP01型火灾报警控制器.....	101
33.GST-QKP01型气体灭火控制器.....	102
34.GST-QKP01H型火灾报警控制器.....	103
35.GST-QKP01H型气体灭火控制器.....	104
36.GST-QKP02H型火灾报警控制器.....	105
37.GST-QKP02H型气体灭火控制器.....	106
38.GST-QKP04H型火灾报警控制器.....	107
39.GST-QKP04H型气体灭火控制器.....	108
40.JB-QB-GST200H-S型火灾报警控制器.....	109
41.JB-QB-GST200H-S型消防联动控制器.....	110
42.JB-QB-GST1500H型火灾报警控制器.....	111
43.JB-QB-GST1500H型消防联动控制器.....	112
44.JB-QG-GST5000H型火灾报警控制器.....	113
45.JB-QG-GST5000H型消防联动控制器.....	114
46.JB-QT-GST5000H型火灾报警控制器.....	115
47.JB-QT-GST5000H型消防联动控制器.....	116
48.JB-QG-GST9000H型火灾报警控制器.....	117
49.JB-QG-GST9000H型消防联动控制器.....	118
50.JB-QT-GST9000H型火灾报警控制器.....	119
51.JB-QT-GST9000H型消防联动控制器.....	120
52.GST-GM9200T型消防控制室图形显示装置.....	121
53.GST-QG-GM9200型消防控制室图形显示装置.....	122
54.GST-QT-GM9200型消防控制室图形显示装置.....	123
55.GST-TS9000型消防电话.....	124
56.TS-GSTN60型消防电话.....	125
57.GST-XG9000S型消防应急广播设备.....	126
58.GST-XG9000S/T型消防应急广播设备.....	127
59.GST-GD-N90型消防电话.....	128
60.GST-GD-N90型消防应急广播设备.....	129
61.GST-DH9000型电气火灾监控设备.....	130
62.DH-GSTN5100/5、DH-GSTN5100/3型剩余电流式电气火灾监控探测器.....	131
63.DH-GSTN5100/7型剩余电流式电气火灾监控探测器.....	132
64.DH-GSTN5100/11、DH-GSTN5100/9型剩余电流式电气火灾监控探测器.....	133
65.DH-GSTN5100/12F型剩余电流式电气火灾监控探测器.....	134
66.DH-GSTN5201型测温式电气火灾监控探测器.....	135
67.DH-GSTN5600型剩余电流式电气火灾监控探测器.....	136
68.GQQ90/2.5、GQQ40/2.5、GQQ70/2.5、GQQ120/2.5、GQQ120/2.5-I、GQQ 150/2.5型柜式七氟丙烷气体灭火装置.....	137
69.GQQ150/2.5-I、GQQ180/2.5型柜式七氟丙烷气体灭火装置.....	138
70.JT-GST001M型家用可燃气体探测器.....	139
71.JT-GST002M型家用可燃气体探测器.....	140
72.JB-KR-GSTN004型可燃气体报警控制器.....	141
73.GST-FH-N3200G型防火门监控器.....	142
74.GST-FH-N3200T型防火门监控器.....	143

CONTENTS

目 录

75.GST-FH-N8001型防火门监控器.....	144
76.GST-N500型消防设备电源监控系统.....	145

营业执照和体系证书



营业执照 (副本)

统一社会信用代码

911303001053734526

名 称 海湾安全技术有限公司
类 型 有限责任公司(外商法人独资)

法 定 代 表 人 有臻昊

经 营 范 围 电子专用设备(火灾自动报警设备及消防联动控制设备、建筑电气设备、自动灭火设备、楼宇自动化控制设备、住宅小区智能设备、可视对讲设备、应急疏散设备、电气火灾探测设备、消防远程监控设备)、监测仪器(可燃气体探测报警设备)、智能网关、水浸传感器、门窗开关传感器、智能防盗报警系统、温湿度传感器、红外人体传感器、门磁、红外探测器、智能防盗报警系统、智能门锁、紧急按钮、安防设备、空气质量探测设备、智能家居系统、家用灭火器、车载灭火器、与上述自产产品的设计、生产、销售及网上销售(自有网站)、服务。与上述自产产品同类商品和相关电线电缆线组的委托加工、批发零售及相关配套业务(涉及配额许可证管理的商品按国家有关规定办理)。消防设施维护保养检测服务、消防安全评估服务、消防设施升级改造服务、消防设施技术服务、消防设施数据信息服务平台、塑胶制品、金属制品、五金配件、工具的制造、加工、销售。(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动)***

扫描二维码登录
“国家企业信用
信息公示系统”
了解更多信息。
备案、许可、监
管信息。



注 册 资 本 3628,000000万美 元
成 立 日 期 2000年04月25日
营 业 期 限 2000年04月25日至 2024年04月15日
住 所 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

登 记 机 关

2021年 1月 3日



市场主体应当每年1月1日至6月30日通过
国家企业信用公示系统报送年度报告。

国家企业信用公示系统网址：<http://www.gxt.gov.cn>

1

营业执照和体系证书



质量管理体系认证证书

证书编号: 00121Q31835R6L/1303

兹证明

海湾安全技术有限公司

统一社会信用代码: 911303001053734526

中国河北省秦皇岛市开发区长江东道 80 号

建立的质量管理体系符合标准:

GB/T 19001-2016 / ISO 9001:2015

通过认证范围如下:

火灾自动报警系统（包括可燃气体报警系统）、消防联动控制系统设备、楼宇自控系统、消防远程监控设备、安全监控及防范设备、消防应急照明和应急疏散设备、电气火灾设备的设计、开发、生产和技术服务。

首次发证日期: 2003年3月24日 本次发证日期: 2021年2月24日 有效期至: 2024年3月22日

在一个监督周期后, 本证书必须与CQC签发的监督审核合格通知书合并使用方可有效。查询证书有效状态请登陆www.cqc.com.cn。
本证书信息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



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C001-M

隋梅 - - IQNet -
Signed by: Lu Mei
Partner of IQNet



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路188号9区 100070
<http://www.cqc.com.cn>

A 0109988

2018年版



环境管理体系认证证书

证书编号: 00121E30828R6L/1303

兹证明

海湾安全技术有限公司

中国河北省秦皇岛市开发区长江东道80号

建立的环境管理体系符合标准:

GB/T 24001-2016 / ISO 14001:2015

通过认证范围如下:

火灾自动报警系统（包括可燃气体报警系统）、消防联动控制系统设备、楼宇自控系统、消防远程监控设备、
安全监控及防范设备、消防应急照明和应急疏散设备、电气火灾设备的设计、开发、生产和技术服务及相关管
理活动。

首次发证日期: 2003年3月10日 本次发证日期: 2021年2月25日 有效期至: 2024年3月26日

在一个监督周期后, 本证书必须与CQC签发的监督审核合格通知书合并使用方可有效。查询证书有效状态请登陆www.cqc.com.cn。
本证书信息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



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C001-M

陆梅 - Signed by: Lu Mei

- iNet - Partner of
www.i-net.org.cn



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路188号9区 100070
<http://www.cqc.com.cn>

A 0110217

2018年版

消防产品国家CCC认证证书、消防产品认证证书



中国国家强制性产品认证证书

CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

证书编号：2013081801000416

认证委托人：海湾安全技术有限公司

地 址：河北省秦皇岛开发区长江东道 80 号

生 产 者 海湾安全技术有限公司 (H000006)

地 址：河北省秦皇岛开发区长江东道 80 号

生 产 企 业：海湾安全技术有限公司

地 址：河北省秦皇岛开发区长江东道 80 号

产 品 名 称：点型光电感烟火灾探测器

认 证 单 元：JTY-GD-G3T

内含：JTY-GD-G3T(主型)

产品认证实施规则：CNCA-C18-01: 2020

产品认证实施细则：CCCF-CCC-01

产 品 标 准：GB 4715-2005

上述产品符合强制性认证实施规则 CNCA-C18-01: 2020、强制性产品认证实施细则 CCCF-CCC-01 的要求，特发此证。

首次发证日期：2013 年 05 月 16 日

发（换）证日期：2023 年 05 月 16 日 有效期至：2028 年 05 月 15 日

注：本证书系第 1 次变更

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



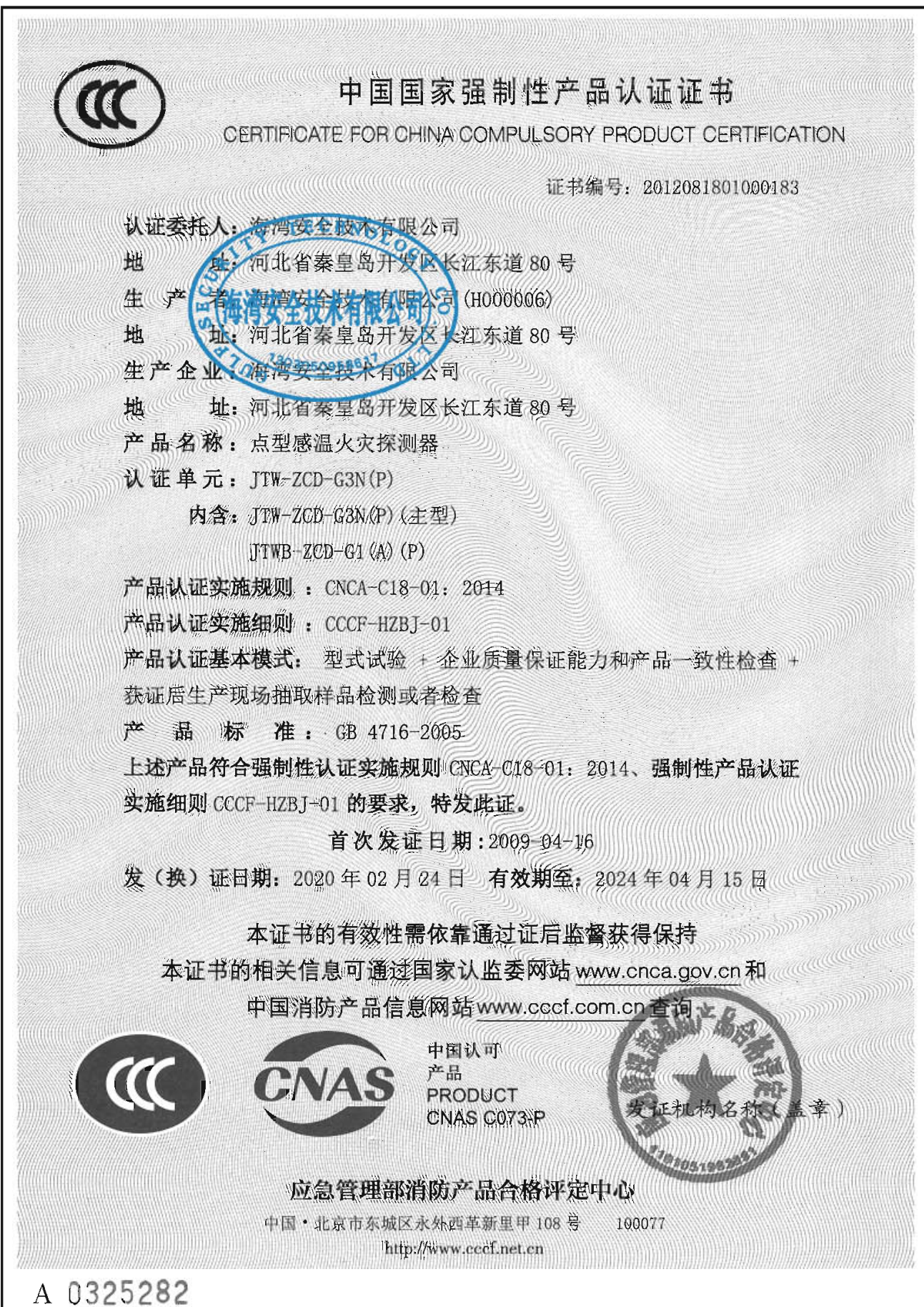
应急管理部消防产品合格评定中心

中国·北京市东城区永外西革新里甲 108 号 100077

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

A 0377278

消防产品国家CCC认证证书、消防产品认证证书



消防产品国家CCC认证证书、消防产品认证证书



中国国家强制性产品认证证书 CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

证书编号: 2015081801001123

认证委托人: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道 80 号

生 产 者: 海湾安全技术有限公司 (H000006)

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道 80 号

生 产 企 业: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道 80 号

产 品 名 称: 点型光电感烟火灾探测器

认 证 单 元: JTF-GOM-GST601T

内含: JTF-GOM-GST601T(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: GB4715-2005

上述产品符合强制性认证实施规则 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: 2015-10-28

发(换)证日期: 2020 年 10 月 28 日 有效期至: 2025 年 10 月 27 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



应急管理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>

A 0331248

消防产品国家CCC认证证书、消防产品认证证书



中国国家强制性产品认证证书

CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

证书编号: 2015081801001121

认证委托人: 海湾安全技术有限公司

地址: 河北省秦皇岛开发区长江东道 80 号

生 产 者: 海湾安全技术有限公司 (H000006)

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道 80 号

生产企 业: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道 80 号

产品名称: 点型感温火灾探测器

认 证 单 元: JTF-GOM-GST601T

内 含: JTF-GOM-GST601T(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 4716-2005

上述产品符合强制性认证实施规则 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: 2015-10-28

发(换)证日期: 2020 年 10 月 28 日 有效期至: 2025 年 10 月 27 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



应急管理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>

A 0331249

消防产品国家CCC认证证书、消防产品认证证书



消防产品技术鉴定证书

证书编号：JD2022020170

委托方名称：海湾安全技术有限公司

地址、邮编：河北省秦皇岛开发区长江东道 80 号、066004

制造商名称：海湾安全技术有限公司

地址、邮编：河北省秦皇岛开发区长江东道 80 号、066004

生产厂名称：海湾安全技术有限公司

地址、邮编：河北省秦皇岛开发区长江东道 80 号、066004

产品名称：点型复合式感烟感温火灾探测器

规格型号：JTF-G0M-G5C

鉴定依据：《消防产品技术鉴定工作规范》

执行标准：Q/GST 54-2021《点型复合式感烟感温火灾探测器》；

GB4715-2015《点型感烟火灾探测器》；GB4716-2015《点型感温火灾探测器》

发证日期：2022年09月15日 有效期至：2025年09月14日

经技术鉴定上述产品符合消防安全要求，特发此证。

本证书的有效性需通过跟踪调查得以保持，本证书的相关信息可通过中国消防产品信息网 www.cccf.com.cn 查询



发证机构名称（盖章）

应急管理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>

消防产品国家CCC认证证书、消防产品认证证书



中国国家强制性产品认证证书

CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

证书编号: 2021081801000342

认证委托人: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生 产 厂 家: 海湾安全技术有限公司 (H000006)

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生产企 业: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

产品名称: 点型光电感烟火灾探测器

认 证 单 元: JTY-GD-G3X

内含: JTY-GD-G3X(主型)

产品认证实施规则: CNCA-C18-01: 2020

产品认证实施细则: CCCF-CCC-01

产 品 标 准 : GB4715-2005

上述产品符合强制性产品认证实施规则CNCA-C18-01: 2020、强制性产品认证实施细则CCCF-CCC-01的要求, 特发此证。

首次发证日期: 2021-04-06

发(换)证日期: 2021年04月06日 有效期至: 2026年04月05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



应急管理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>

A 0340927

消防产品国家CCC认证证书、消防产品认证证书



中国国家强制性产品认证证书

CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

证书编号: 2021081801000646

认证委托人: 海湾安全技术有限公司

地址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生产者: 海湾安全技术有限公司(H000006)

地址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生产企业: 海湾安全技术有限公司

地址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

产品名称: 线型光束感烟火灾探测器

认证单元: JTY-HM-GST103

内含: JTY-HM-GST103(主型)

产品认证实施规则: CNCA-C18-01: 2020

产品认证实施细则: CCCF-CCC-01

产品标准: GB 14003-2005

上述产品符合强制性产品认证实施规则CNCA-C18-01: 2020、强制性产品认证实施细则CCCF-CCC-01的要求, 特发此证。

首次发证日期: 2021-06-10

发(换)证日期: 2021年06月10日 有效期至: 2026年06月09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)
应急管理部消防产品合格评定中心

应急管理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>

A 0333586

消防产品国家CCC认证证书、消防产品认证证书



中国国家强制性产品认证证书

CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

证书编号：2021081801001592

认证委托人：海湾安全技术有限公司

地址：河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生 产 者：海湾安全技术有限公司 (H000006)

地 址：河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生产企业：海湾安全技术有限公司

地址：河北省秦皇岛开发区长江东道80号

产品名称：点型感温火灾探测器

认 证 单 元：JTW-ZCD-G5H

内含：JTW-ZCD-G5H(主型)

产品认证实施规则：CNCA-C18-01：2020

产品认证实施细则：CCCF-CCC-01

产 品 标 准：GB 4716-2005

上述产品符合强制性产品认证实施规则CNCA-C18-01：2020、强制性产品认证实施细则CCCF-CCC-01的要求，特发此证。

首次发证日期：2021-12-30

发（换）证日期：2021年12月30日 有效期至：2026年12月29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



应急管理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>

A 0359366

消防产品国家CCC认证证书、消防产品认证证书



中国国家强制性产品认证证书 CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

证书编号: 2022081801000235

认证委托人: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生 产 者: 海湾安全技术有限公司(H000006)

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生产企业: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

产品名称: 点型光电感烟火灾探测器

认 证 单 元: JTY-GD-G5T

内含: JTY-GD-G5T(主型)

产品认证实施规则: CNCA-C18-01: 2020

产品认证实施细则: CCCF-CCC-01

产 品 标 准 : GB 4715-2005

上述产品符合强制性产品认证实施规则CNCA-C18-01: 2020、强制性产品认证实施细则CCCF-CCC-01的要求, 特发此证。

首次发证日期: 2022-03-03

发(换)证日期: 2022年03月03日 有效期至: 2027年03月02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



应急管理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>

A 0341625

消防产品国家CCC认证证书、消防产品认证证书



中国国家强制性产品认证证书

CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

证书编号: 2012081801001370

认证委托人: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道 80 号

生 产 企 业: 海湾安全技术有限公司 (H000006)

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道 80 号

生 产 企 业: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道 80 号

产 品 名 称: 线型光束感烟火灾探测器

认 证 单 元: JTY-HM-GST102

内含: JTY-HM-GST102(主型)

JTY-HF-GST102

产品认证实施规则: CNCA-C18-01: 2020

产品认证实施细则: CCCF-CCC-01

产 品 标 准: GB 14003-2005

上述产品符合强制性认证实施规则 CNCA-C18-01: 2020、强制性产品认证
实施细则 CCCF-CCC-01 的要求, 特发此证。

首次发证日期: 2012-09-13

发(换)证日期: 2022 年 09 月 13 日 有效期至: 2027 年 09 月 12 日

注: 本证书系第 1 次变更

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



应急管理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>

A 0374963

消防产品国家CCC认证证书、消防产品认证证书



消防产品认证证书

CERTIFICATE FOR FIRE PRODUCT CERTIFICATION

证书编号：Z2020081801000185

认证委托人：海湾安全技术有限公司

地址：河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生产者：海湾安全技术有限公司

地址：河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生产企业：海湾安全技术有限公司

地址：河北省秦皇岛开发区长江东道80号

产品名称：缆式线型感温火灾探测器

认证单元：JTW-LD-GST85A

内含：JTW-LD-GST85A(主型)

产品认证实施规则：CCCF-CPRZ-15: 2019

产品认证基本模式：型式试验+初始工厂检查+获证后监督

产品标准：GB 16280-2014

上述产品符合消防类产品认证实施规则CCCF-CPRZ-15: 2019的要求，特发此证。

首次发证日期：2020-03-06

发(换)证日期：2020年03月06日 有效期至：2025年03月05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中国消防产品信息网 www.cccf.com.cn 查询



扫码查验
证书信息



中国认可
产品
PRODUCT
CNAS C073-P



发证机构名称(盖章)

应急管理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>

消防产品国家CCC认证证书、消防产品认证证书



消防产品认证证书

CERTIFICATE FOR FIRE PRODUCT CERTIFICATION

证书编号: Z2020081801000188

认证委托人: 海湾安全技术有限公司

地址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生产者: 海湾安全技术有限公司

地址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生产企业: 海湾安全技术有限公司

地址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

产品名称: 缆式线型感温火灾探测器

认证单元: JTW-LD-GST85B

内含: JTW-LD-GST85B(主型)

产品认证实施规则: CCCF-CPRZ-15: 2019

产品认证基本模式: 型式试验+初始工厂检查+获证后监督

产品标准: GB 16280-2014

上述产品符合消防类产品认证实施规则CCCF-CPRZ-15: 2019的要求, 特发此证。

首次发证日期: 2020-03-06

发(换)证日期: 2020年03月06日 有效期至: 2025年03月05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

相关信息可通过中国消防产品信息网 www.cccf.com.cn 查询



扫码查验
证书信息



中国认可
产品
PRODUCT
CNAS C073-P



发证机构名称(盖章)

应急管理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>

消防产品国家CCC认证证书、消防产品认证证书



消防产品认证证书

CERTIFICATE FOR FIRE PRODUCT CERTIFICATION

证书编号：Z2020081801000186

认证委托人：海湾安全技术有限公司

地 址：河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生 产 者：海湾安全技术有限公司

地 址：河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生产企 业：海湾安全技术有限公司

地 址：河北省秦皇岛开发区长江东道80号

产 品 名 称：缆式线型感温火灾探测器

认 证 单 元：JTW-LD-GST105A

内含：JTW-LD-GST105A(主型)

产品认证实施规则：CCCF-CPRZ-15: 2019

产品认证基本模式：型式试验+初始工厂检查+获证后监督

产 品 标 准：GB 16280-2014

上述产品符合消防类产品认证实施规则CCCF-CPRZ-15: 2019的要求，特发此证。

首次发证日期：2020-03-06

发(换)证日期：2020年03月06日 有效期至：2025年03月05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

相关信息可通过中国消防产品信息网 www.cccf.com.cn 查询



扫码查验
证书信息



中国认可
产品
PRODUCT
CNAS C073-P



发证机构名称(盖章)

应急管理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>

消防产品国家CCC认证证书、消防产品认证证书



消防产品认证证书

CERTIFICATE FOR FIRE PRODUCT CERTIFICATION

证书编号: Z2020081801000187

认证委托人: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生 产 者: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生产企 业: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

产品名称: 缆式线型感温火灾探测器

认 证 单 元: JTW-LD-GST105B

内含: JTW-LD-GST105B(主型)

产品认证实施规则: CCCF-CPRZ-15: 2019

产品认证基本模式: 型式试验+初始工厂检查+获证后监督

产 品 标 准 : GB 16280-2014

上述产品符合消防类产品认证实施规则CCCF-CPRZ-15: 2019的要求, 特发
此证。

首次发证日期: 2020-03-06

发(换)证日期: 2020年03月06日 有效期至: 2025年03月05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
相关信息可通过中国消防产品信息网 www.cccf.com.cn 查询



中国认可
产品
PRODUCT
CNAS G073-P



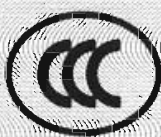
发证机构名称(盖章):

应急管理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>

消防产品国家CCC认证证书、消防产品认证证书



中国国家强制性产品认证证书

CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

证书编号: 2019081801002257

认证委托人: 海湾安全技术有限公司

地址: 河北省秦皇岛开发区长江东道 80 号

生产者: 海湾安全技术有限公司 (H000006)

地址: 河北省秦皇岛开发区长江东道 80 号

生产企业: 海湾安全技术有限公司

地址: 河北省秦皇岛开发区长江东道 80 号

产品名称: 火灾声光警报器

认证单元: GST-HX-240B

内含: GST-HX-240B(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 26851-2011

上述产品符合强制性认证实施规则 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: 2019-12-23

发(换)证日期: 2020 年 02 月 24 日 有效期至: 2024 年 12 月 22 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)

应急管理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>

A 0325109

消防产品国家CCC认证证书、消防产品认证证书



中国国家强制性产品认证证书

CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

证书编号: 2019081801002258

认证委托人: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道 80 号

生 产 者: 海湾安全技术有限公司 (H000006)

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道 80 号

生 产 企 业: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道 80 号

产 品 名 称: 火灾声光警报器

认 证 单 元: GST-HX-320B

内 含: GST-HX-320B(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 26851-2011

上述产品符合强制性认证实施规则 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: 2019-12-23

发(换)证日期: 2020 年 02 月 24 日 有效期至: 2024 年 12 月 22 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)

应急管理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>

A 0325110

消防产品国家CCC认证证书、消防产品认证证书



中国国家强制性产品认证证书

CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

证书编号: 2020081801000105

认证委托人: 海湾安全技术有限公司

地址: 河北省秦皇岛开发区长江东道 80 号

生产者: 海湾安全技术有限公司 (H000006)

地址: 河北省秦皇岛开发区长江东道 80 号

生产企业: 海湾安全技术有限公司

地址: 河北省秦皇岛开发区长江东道 80 号

产品名称: 手动火灾报警按钮

认证单元: J-SAM-GST9122B

内含: J-SAM-GST9122B(主型)

J-SAM-GST9121B

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 19880-2005

上述产品符合强制性认证实施规则 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: 2020-03-27

发(换)证日期: 2020 年 03 月 27 日 有效期至: 2025 年 03 月 26 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)

应急管理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>

A 0325616

消防产品国家CCC认证证书、消防产品认证证书



中国国家强制性产品认证证书

CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

证书编号: 2022081801000232

认证委托人: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生 产 地 址: 河北省海湾安全技术有限公司 (H000006)

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生产企业: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

产品名称: 手动火灾报警按钮

认 证 单 元: J-SAM-GST9122C

内含: J-SAM-GST9122C(主型)

J-SAM-GST9121C

产品认证实施规则: CNCA-C18-01: 2020

产品认证实施细则: CCCF-CCC-03

产 品 标 准 : GB 19880-2005

上述产品符合强制性产品认证实施规则CNCA-C18-01: 2020、强制性产品认证实施细则CCCF-CCC-03的要求, 特发此证。

首次发证日期: 2022-03-03

发(换)证日期: 2022年03月03日 有效期至: 2027年03月02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



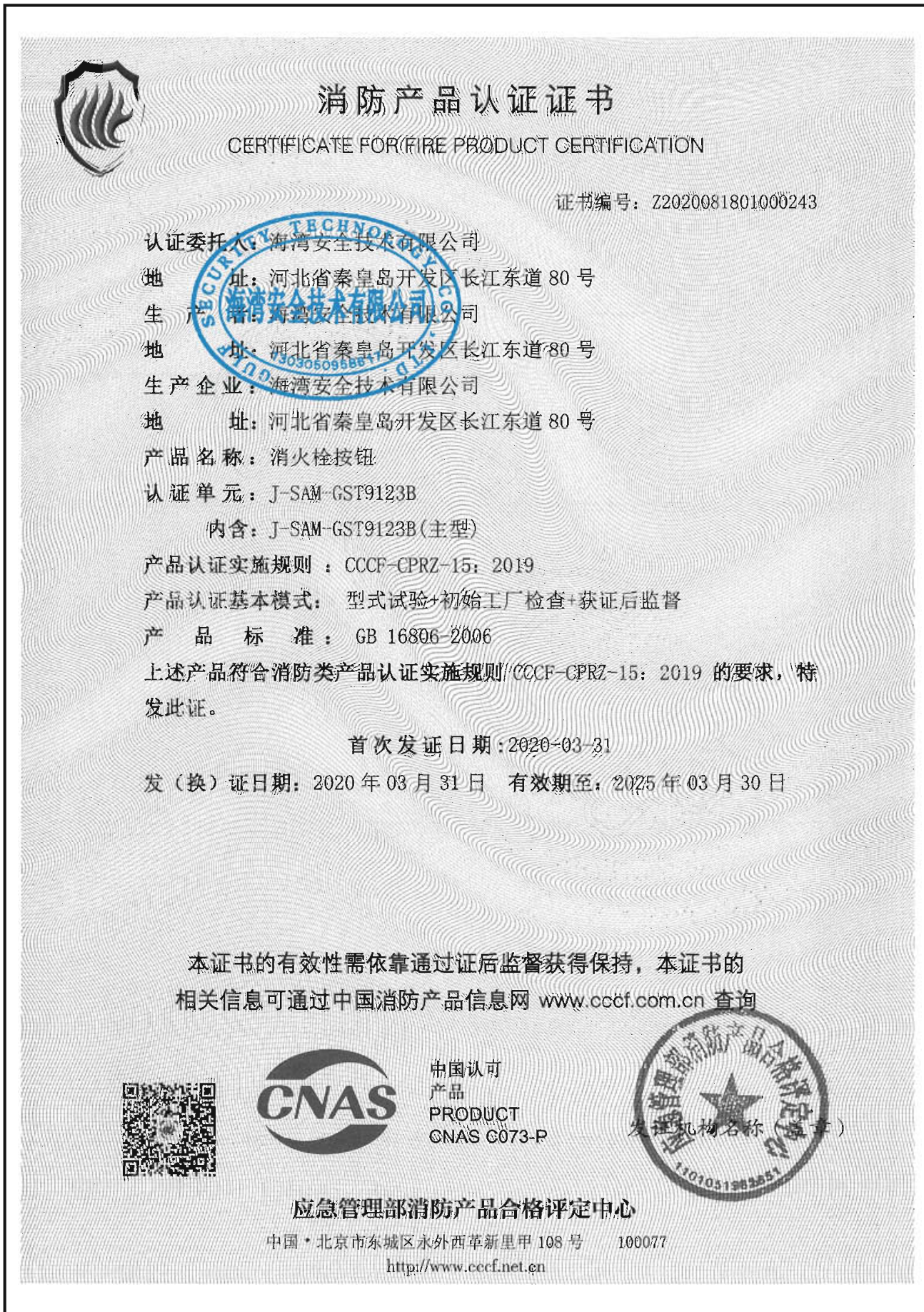
应急管理部消防产品合格评定中心

中国·北京市东城区永外西革新里甲 108 号 100077

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

A 0341623

消防产品国家CCC认证证书、消防产品认证证书



消防产品国家CCC认证证书、消防产品认证证书



中国国家强制性产品认证证书

CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

证书编号: 2013081801000645

认证委托人: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道 80 号

生 产 者: 海湾安全技术有限公司 (H000006)

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道 80 号

生 产 企 业: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道 80 号

产 品 名 称: 火灾显示盘

认 证 单 元: GST-ZF-101Z

内 含: GST-ZF-101Z(主型)

产 品 认 证 施 行 规 则: CNCA-C18-01: 2014

产 品 认 证 施 行 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 17429-2011

上 述 产 品 符 合 强 制 性 认 证 施 行 规 则 CNCA-C18-01: 2014、强 制 性 产 品 认 证
施 行 细 则 CCCF-HZBJ-01 的 要 求, 特 发 此 证。

首 次 发 证 日 期: 2013-08-08

发(换)证日期: 2020 年 02 月 24 日 有效期至: 2023 年 08 月 07 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)

应急管理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>

A 0325134

消防产品国家CCC认证证书、消防产品认证证书



中国国家强制性产品认证证书

CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

证书编号：2013081801000644

认证委托人：海湾安全技术有限公司

地址：河北省秦皇岛开发区长江东道 80 号

生 产 者 海湾安全技术有限公司 (H000006)

地址：河北省秦皇岛开发区长江东道 80 号

生产企业：海湾安全技术有限公司

地址：河北省秦皇岛开发区长江东道 80 号

产品名称：火灾显示盘

认 证 单 元：GST-ZF-500Z

内含：GST-ZF-500Z(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 17429-2011

上述产品符合强制性认证实施规则 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：2013-08-08

发（换）证日期：2020 年 02 月 24 日 有效期至：2023 年 08 月 07 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-R



应急管理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>

A 0325158

消防产品国家CCC认证证书、消防产品认证证书



中国国家强制性产品认证证书

CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

证书编号: 2020081801000049

认证委托人: 海湾安全技术有限公司

地址: 河北省秦皇岛开发区长江东道 80 号

生产者: 海湾安全技术有限公司 (H000006)

地址: 河北省秦皇岛开发区长江东道 80 号

生产企业: 海湾安全技术有限公司

地址: 河北省秦皇岛开发区长江东道 80 号

产品名称: 火灾显示盘

认证单元: GST-ZF-120Z

内含: GST-ZF-120Z(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 17429-2011

上述产品符合强制性认证实施规则 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: 2020-02-20

发(换)证日期: 2020 年 02 月 20 日 有效期至: 2025 年 02 月 19 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)

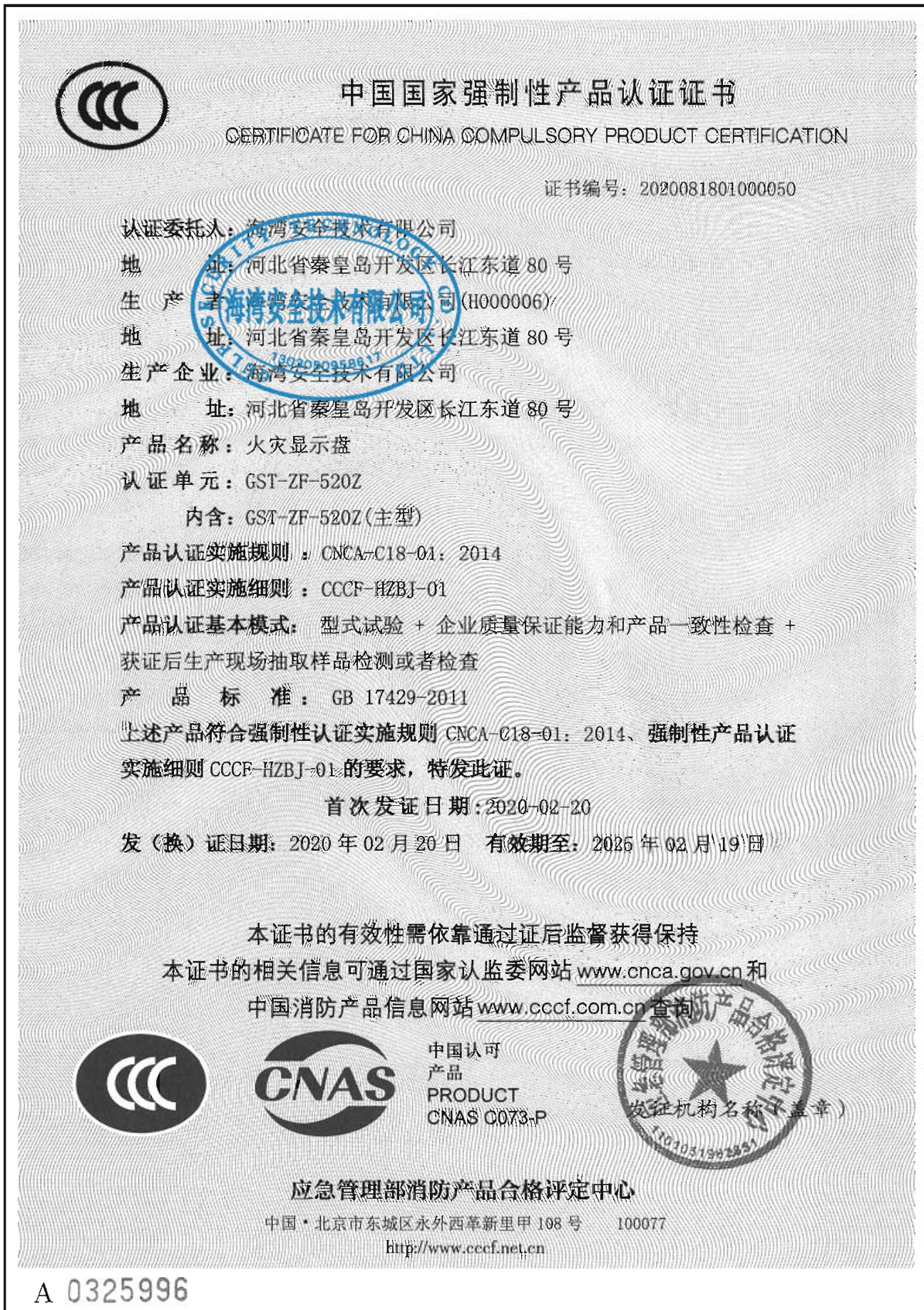
应急管理部消防产品合格评定中心

中国·北京市东城区永外西革新里甲 108 号 100077

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

A 0325995

消防产品国家CCC认证证书、消防产品认证证书



消防产品国家CCC认证证书、消防产品认证证书



消防产品认证证书

CERTIFICATE FOR FIRE PRODUCT CERTIFICATION

证书编号: Z2020081801002495

认证委托人: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生 产 者: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生产企 业: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

产 品 名 称: 输入模块

认 证 单 元: GST-LD-8300B

内含: GST-LD-8300B(主型)

产品认 证 实 施 规 则: CCCF-CPRZ-15: 2019

产 品 认 证 基 本 模 式: 型式试验+初始工厂检查+获证后监督

产 品 标 准 : GB 16806-2006

上述产品符合消防类产品认 证 实 施 规 则 CCCF-CPRZ-15: 2019 的要求, 特发此证。

首次发证日期: 2020-10-28

发(换)证日期: 2020年10月28日 有效期至: 2025年10月27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 中国消防产品信息网 www.cccf.com.cn 查 询



中国认可
产品
PRODUCT
CNAS C073-P

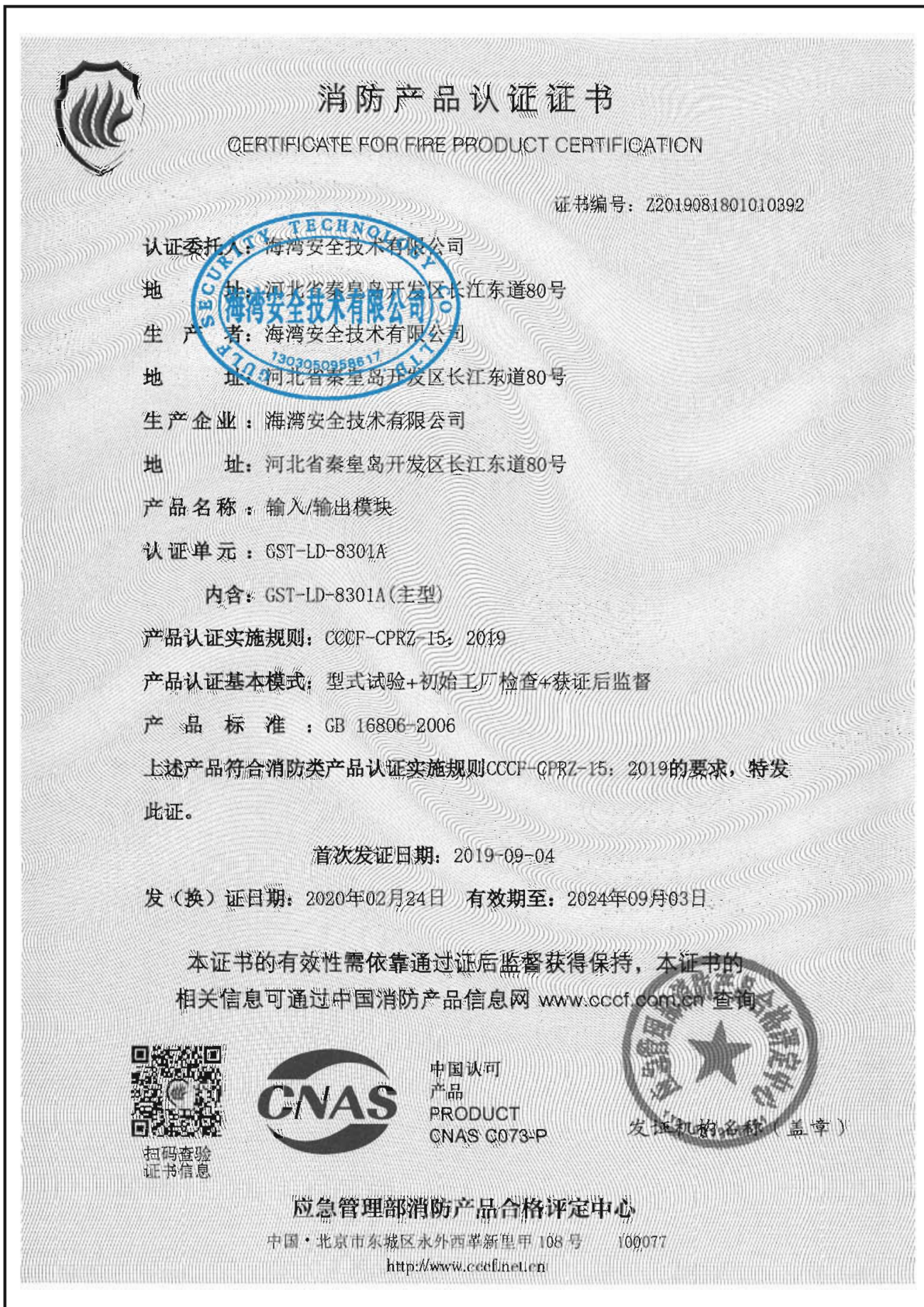


应急管理部消防产品合格评定中心

中国·北京市东城区永外西革新里甲108号 100077

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

消防产品国家CCC认证证书、消防产品认证证书



消防产品国家CCC认证证书、消防产品认证证书



消防产品认证证书

CERTIFICATE FOR FIRE PRODUCT CERTIFICATION

证书编号: Z2019081801011132

认证委托人: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生 产 者: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生产企 业: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

产品名称: 输入模块

认 证 单 元: GST-LD-8360H

内含: GST-LD-8360H(主型)

产品认证实施规则: CCCF-CPRZ-15: 2019

产品认证基本模式: 型式试验+初始工厂检查+获证后监督

产 品 标 准 : GB 16806-2006

上述产品符合消防类产品认证实施规则CCCF-CPRZ-15: 2019的要求, 特发此证。

首次发证日期: 2019-12-23

发(换)证日期: 2020年02月24日 有效期至: 2024年12月22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中国消防产品信息网 www.cccf.com.cn 查询



扫码查验
证书信息



中国认可
产品
PRODUCT
CNAS C073-P



发证机构名称(盖章)

应急管理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>

消防产品国家CCC认证证书、消防产品认证证书



消防产品认证证书

CERTIFICATE FOR FIRE PRODUCT CERTIFICATION

证书编号: Z2019081801011134

认证委托人: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生 产 者: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生产企 业: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

产 品 名 称: 输入/输出模块

认 证 单 元: GST-LD-8361H

内含: GST-LD-8361H(主型)

产品认证实施规则: CCCF-CPRZ-15; 2019

产品认证基本模式: 型式试验+初始工厂检查+获证后监督

产 品 标 准 : GB 16806-2006

上述产品符合消防类产品认证实施规则CCCF-CPRZ-15; 2019的要求, 特发此证。

首次发证日期: 2019-12-23

发(换)证日期: 2020年02月24日 有效期至: 2024年12月22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中国消防产品信息网 www.cccf.com.cn 查询



扫码查验
证书信息



中国认可
产品
PRODUCT
CNAS C073-R



发证机构名称(盖章)

应急管理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>

消防产品国家CCC认证证书、消防产品认证证书



消防产品认证证书

CERTIFICATE FOR FIRE PRODUCT CERTIFICATION

证书编号: Z2019081801011131

认证委托人: 海湾安全技术有限公司

地址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生 产 者: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生产企业: 海湾安全技术有限公司

地址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

产品名称: 输入/输出模块

认证单元: GST-LD-8362H

内含: GST-LD-8362H(主型)

产品认证实施规则: CCCF-CPRZ-15: 2019

产品认证基本模式: 型式试验+初始工厂检查+获证后监督

产品标准: GB 16806-2006

上述产品符合消防类产品认证实施规则CCCF-CPRZ-15: 2019的要求, 特发此证。

首次发证日期: 2019-12-23

发(换)证日期: 2020年02月24日 有效期至: 2024年12月22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中国消防产品信息网 www.cccf.com.cn 查询



扫码查验
证书信息



中国认可
产品
PRODUCT
CNAS CC73-P



发证机构名称(盖章)

应急管理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>

消防产品国家CCC认证证书、消防产品认证证书



消防产品认证证书

CERTIFICATE FOR FIRE PRODUCT CERTIFICATION

证书编号: Z2019081801011133

认证委托人: 海湾安全技术有限公司

地址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生 产 者: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生产企业: 海湾安全技术有限公司

地址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

产品名称: 输入/输出模块

认证单元: GST-LD-8364H

内含: GST-LD-8364H(主型)

产品认证实施规则: CCCF-CPRZ-15: 2019

产品认证基本模式: 型式试验+初始工厂检查+获证后监督

产 品 标 准 : GB 16806-2006

上述产品符合消防类产品认证实施规则CCCF-CPRZ-15: 2019的要求, 特发此证。

首次发证日期: 2019-12-23

发(换)证日期: 2020年02月24日 有效期至: 2024年12月22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中国消防产品信息网 www.cccf.com.cn 查询



扫码查验
证书信息



中国认可
产品
PRODUCT
CNAS C073-P



发证机构名称(盖章)

应急管理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>

消防产品国家CCC认证证书、消防产品认证证书



消防产品认证证书

CERTIFICATE FOR FIRE PRODUCT CERTIFICATION

证书编号: Z2022081801000210

认证委托人: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生 产 者: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生产企 业: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

产品名称: 输入/输出模块

认 证 单 元: GST-LD-8365H

内含: GST-LD-8365H(主型)

产品认证实施规则: CCCF-CPRZ-15: 2019

产品认证基本模式: 型式试验 + 初始工厂检查 + 获证后监督

产 品 标 准 : GB 16806-2006

上述产品符合消防类产品认证实施规则CCCF-CPRZ-15: 2019的要求, 特发此证。

首次发证日期: 2022-02-27

发(换)证日期: 2022年02月27日 有效期至: 2027年02月26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中国消防产品信息网 www.cccf.com.cn 查询



扫码查验
证书信息



中国认可
产品
PRODUCT
CNAS C073-P



应急管理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>

消防产品国家CCC认证证书、消防产品认证证书



中国国家强制性产品认证证书

CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

证书编号: 2012081801001434

认证委托人: 海湾安全技术有限公司

地址: 河北省秦皇岛开发区长江东道 80 号

生产者: 海湾安全技术有限公司 (H000006)

地址: 河北省秦皇岛开发区长江东道 80 号

生产企业: 海湾安全技术有限公司

地址: 河北省秦皇岛开发区长江东道 80 号

产品名称: 火灾报警控制器

认证单元: GST-QKP01

内含: GST-QKP01(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 4717-2005

上述产品符合强制性认证实施规则 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: 2008-07-11

发(换)证日期: 2020 年 02 月 24 日 有效期至: 2023 年 07 月 10 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)

应急管理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>

A 0325258

消防产品国家CCC认证证书、消防产品认证证书



消防产品认证证书

CERTIFICATE FOR FIRE PRODUCT CERTIFICATION

证书编号: Z2012081801001435

认证委托人: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生 产 者: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生 产 企 业: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

产 品 名 称: 气体灭火控制器

认 证 单 元: GST-QKP01

内含: GST-QKP01(主型)

产品认证实施规则: CCCF-CPRZ-15: 2019

产品认证基本模式: 型式试验+初始工厂检查+获证后监督

产 品 标 准 : GB 16806-2006

上述产品符合消防类产品认证实施规则CCCF-CPRZ-15: 2019的要求, 特发此证。

首次发证日期: 2019-08-05

发(换)证日期: 2020年02月24日 有效期至: 2024年08月04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中国消防产品信息网 www.cccf.com.cn 查询



扫码查验
证书信息



中国认可
产品
PRODUCT
CNAS C073-P



发证机构名称(盖章)

应急管理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>

消防产品国家CCC认证证书、消防产品认证证书



中国国家强制性产品认证证书

CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

证书编号: 2022081801000430

认证委托人: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生 产 告 答: 海湾安全技术有限公司 (H000006)

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生产企业: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

产品名称: 火灾报警控制器

认证单元: GST-QKP01H

内含: GST-QKP01H(主型)

产品认证实施规则: CNCA-C18-01: 2020

产品认证实施细则: CCCF-CCC-03

产品标准: GB 4717-2005

上述产品符合强制性产品认证实施规则CNCA-C18-01: 2020、强制性产品认证实施细则CCCF-CCC-03的要求, 特发此证。

首次发证日期: 2022-04-28

发(换)证日期: 2022年04月28日 有效期至: 2027年04月27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



应急管理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>

A 0347794

消防产品国家CCC认证证书、消防产品认证证书



消防产品认证证书

CERTIFICATE FOR FIRE PRODUCT CERTIFICATION

证书编号: Z2022081801000378

认证委托人: 海湾安全技术有限公司

地址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生 产 者: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生产企 业: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

产品名称: 气体灭火控制器

认 证 单 元: GST-QKP01H

内含: GST-QKP01H(主型)

产品认证实施规则: CCCF-CPRZ-15: 2019

产品认证基本模式: 型式试验 + 初始工厂检查 + 获证后监督

产 品 标 准 : GB 16806-2006

上述产品符合消防类产品认证实施规则CCCF-CPRZ-15: 2019的要求, 特发
此证。

首次发证日期: 2022-04-24

发(换)证日期: 2022年04月24日 有效期至: 2027年04月23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

相关信息可通过中国消防产品信息网 www.cccf.com.cn 查询



扫码查验
证书信息



中国认可
产品
PRODUCT
CNAS C073-P



应急管理部消防产品合格评定中心

中国·北京市东城区水外西革新里甲 108 号 100077

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

消防产品国家CCC认证证书、消防产品认证证书



中国国家强制性产品认证证书

CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

证书编号: 2022081801000426

认证委托人: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生 产 者: 海湾安全技术有限公司(H000006)

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生 产 企 业: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

产 品 名 称: 火灾报警控制器

认 证 单 元: GST-QKP02H

内含: GST-QKP02H(主型)

产 品 认 证 实 施 规 则: CNCA-C18-01: 2020

产 品 认 证 实 施 细 则: CCCF-CCC-03

产 品 标 准 : GB 4717-2005

上述产品符合强制性产品认证实施规则CNCA-C18-01: 2020、强制性产品认证实施细则CCCF-CCC-03的要求, 特发此证。

首次发证日期: 2022-04-28

发(换)证日期: 2022年04月28日 有效期至: 2027年04月27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



应急管理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>

A 0347790

消防产品国家CCC认证证书、消防产品认证证书



消防产品认证证书

CERTIFICATE FOR FIRE PRODUCT CERTIFICATION

证书编号: Z2022081801000379

认证委托人: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生 产 者: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生产企业: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

产品名称: 气体灭火控制器

认证单元: GST-QKP02H

内含: GST-QKP02H(主型)

产品认证实施规则: CCCF-CPRZ-15: 2019

产品认证基本模式: 型式试验 + 初始工厂检查 + 获证后监督

产品 标 准 : GB 16806-2006

上述产品符合消防类产品认证实施规则CCCF-CPRZ-15: 2019的要求, 特发此证。

首次发证日期: 2022-04-24

发(换)证日期: 2022年04月24日 有效截至: 2027年04月23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中国消防产品信息网 www.cccf.com.cn 查询



扫码查验
证书信息



中国认可
产品
PRODUCT
CNAS C073-P



应急管理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>

消防产品国家CCC认证证书、消防产品认证证书



中国国家强制性产品认证证书

CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

证书编号: 2022081801000429

认证委托人: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生 产 者: 海湾安全技术有限公司 (H000006)

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生 产 企 业: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

产 品 名 称: 火灾报警控制器

认 证 单 元: GST-QKP04H

内含: GST-QKP04H(主型)

产 品 认 证 实 施 规 则: CNCA-C18-01: 2020

产 品 认 证 实 施 细 则: CCCF-CCC-03

产 品 标 准 : GB 4717-2005

上述产品符合强制性产品认证实施规则CNCA-C18-01: 2020、强制性产品认证实施细则CCCF-CCC-03的要求, 特发此证。

首次发证日期: 2022-04-28

发(换)证日期: 2022年04月28日 有效期至: 2027年04月27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



应急管理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>

A 0347793

消防产品国家CCC认证证书、消防产品认证证书



消防产品认证证书

CERTIFICATE FOR FIRE PRODUCT CERTIFICATION

证书编号: Z2022081801000376

认证委托人: 海湾安全技术有限公司

地址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生产者: 海湾安全技术有限公司

地址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生产企业: 海湾安全技术有限公司

地址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

产品名称: 气体灭火控制器

认证单元: GST-QKP04H

内含: GST-QKP04H(主型)

产品认证实施规则: CCCF-CPRZ-15: 2019

产品认证基本模式: 型式试验 + 初始工厂检查 + 获证后监督

产品标准: GB 16806-2006

上述产品符合消防类产品认证实施规则CCCF-CPRZ-15: 2019的要求, 特发此证。

首次发证日期: 2022-04-24

发(换)证日期: 2022年04月24日 有效期至: 2027年04月23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中国消防产品信息网 www.cccf.com.cn 查询



扫码查验
证书信息



中国认可
产品
PRODUCT
CNAS C073-P



应急管理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>

消防产品国家CCC认证证书、消防产品认证证书



中国国家强制性产品认证证书

CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

证书编号: 2022081801000213

认证委托人: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生 产 者: 海湾安全技术有限公司(H000006)

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生 产 企 业: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

产 品 名 称: 火灾报警控制器

认 证 单 元: JB-QB-GST200H-S

内含: JB-QB-GST200H-S(主型)

产 品 认 证 施 行 规 则: CNCA-C18-01: 2020

产 品 认 证 施 行 细 则: CCCF-CCC-03

产 品 标 准: GB 4717-2005

上述产品符合强制性产品认证实施规则CNCA-C18-01: 2020、强制性产品认
证实施细则CCCF-CCC-03的要求, 特发此证。

首次发证日期: 2022-02-25

发(换)证日期: 2022年02月25日 有效期至: 2027年02月24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



应急管理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>

A 0341411

消防产品国家CCC认证证书、消防产品认证证书



消防产品认证证书

CERTIFICATE FOR FIRE PRODUCT CERTIFICATION

证书编号: Z2022081801000207

认证委托人: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生 产 者: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生产企 业: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

产品名称: 消防联动控制器

认 证 单 元: JB-QB-GST200H-S

内含: JB-QB-GST200H-S(主型)

产品认 证 实 施 规 则: CCCF-CPRZ-15: 2019

产品认 证 基 本 模 式: 型式试验 + 初始工厂检查 + 获证后监督

产 品 标 准 : GB 16806-2006

上述产品符合消防类产品认 证 实 施 规 则 CCCF-CPRZ-15: 2019 的要求, 特发
此证。

首次发证日期: 2022-02-27

发(换)证日期: 2022年02月27日 有效期至: 2027年02月26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
相关信息可通过中国消防产品信息网 www.cccf.com.cn 查询



扫码查验
证书信息



中国认可
产品
PRODUCT
CNAS Q073-P



应急管理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>

消防产品国家CCC认证证书、消防产品认证证书



中国国家强制性产品认证证书

CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

证书编号: 2019081801001338

认证委托人: 海湾安全技术有限公司

地址: 河北省秦皇岛开发区长江东道 80 号

生产者: 海湾安全技术有限公司 (H000006)

地址: 河北省秦皇岛开发区长江东道 80 号

生产企业: 海湾安全技术有限公司

地址: 河北省秦皇岛开发区长江东道 80 号

产品名称: 火灾报警控制器

认证单元: JB-QB-GST1500H

内含: JB-QB-GST1500H(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 4717-2005

上述产品符合强制性认证实施规则 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: 2019-05-06

发(换)证日期: 2020 年 02 月 24 日 有效期至: 2024 年 05 月 05 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)

应急管理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>

A 0325150

消防产品国家CCC认证证书、消防产品认证证书



消防产品认证证书

CERTIFICATE FOR FIRE PRODUCT CERTIFICATION

证书编号: Z2019081801010268

认证委托人: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生 产 者: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生产企业: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

产品名称: 消防联动控制器

认证单元: JB-QB-GST1500H

内含: JB-QB-GST1500H(主型)

产品认证实施规则: CCCF-CPRZ-15: 2019

产品认证基本模式: 型式试验+初始工厂检查+获证后监督

产品 标 准 : GB 16806-2006

上述产品符合消防类产品认证实施规则CCCF-CPRZ-15: 2019的要求, 特发
此证。

首次发证日期: 2019-08-28

发(换)证日期: 2020年02月24日 有效期至: 2024年08月27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
相关信息可通过中国消防产品信息网 www.cccf.com.cn 查询



扫码查验
证书信息



中国认可
产品
PRODUCT
CNAS C073-P



发证机构名称(盖章)

应急管理部消防产品合格评定中心

中国·北京市东城区永外西路新里甲 108 号 100077

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

消防产品国家CCC认证证书、消防产品认证证书



中国国家强制性产品认证证书

CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

证书编号: 2019081801001339

认证委托人: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道 80 号

生 产 者: 海湾安全技术有限公司 (H000006)

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道 80 号

生产企 业: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道 80 号

产 品 名 称: 火灾报警控制器

认 证 单 元: JB-QG-GST5000H

内 含: JB-QG-GST5000H(主型)

JB-QT-GST5000H

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 4717-2005

上述产品符合强制性认证实施规则 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: 2019-05-06

发(换)证日期: 2020 年 02 月 24 日 有效期至: 2024 年 05 月 05 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



应急管理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>

A 0325279

消防产品国家CCC认证证书、消防产品认证证书



消防产品认证证书

CERTIFICATE FOR FIRE PRODUCT CERTIFICATION

证书编号: Z2019081801010274

认证委托人: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生 产 者: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生产企 业: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

产品名称: 消防联动控制器

认 证 单 元: JB-QG-GST5000H

内含: JB-QG-GST5000H(主型)

JB-QT-GST5000H

产品认证实施规则: CCCF-CPRZ-15: 2019

产品认证基本模式: 型式试验+初始工厂检查+获证后监督

产 品 标 准 : GB 16806-2006

上述产品符合消防类产品认证实施规则CCCF-CPRZ-15: 2019的要求, 特发此证。

首次发证日期: 2019-08-28

发(换)证日期: 2020年02月24日 有效期至: 2024年08月27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中国消防产品信息网 www.cccf.com.cn 查询



扫码查验
证书信息



中国认可
产品
PRODUCT
CNAS C073-P



发证机构名称(盖章)

应急管理部消防产品合格评定中心

中国·北京南东城区永外西革新里甲 108 号 100077

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

消防产品国家CCC认证证书、消防产品认证证书



中国国家强制性产品认证证书

CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

证书编号：2019081801001340

认证委托人：海湾安全技术有限公司

地址：河北省秦皇岛开发区长江东道 80 号

生产企业：海湾安全技术有限公司 (H000006)

地址：河北省秦皇岛开发区长江东道 80 号

生产企业：海湾安全技术有限公司

地址：河北省秦皇岛开发区长江东道 80 号

产品名称：火灾报警控制器

认证单元：JB-QG-GST9000H

内含：JB-QG-GST9000H(主型)

JB-QT-GST9000H

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 4717-2005

上述产品符合强制性认证实施规则 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：2019-05-06

发（换）证日期：2020 年 02 月 24 日 有效期至：2024 年 05 月 05 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-R



发证机构名称（盖章）

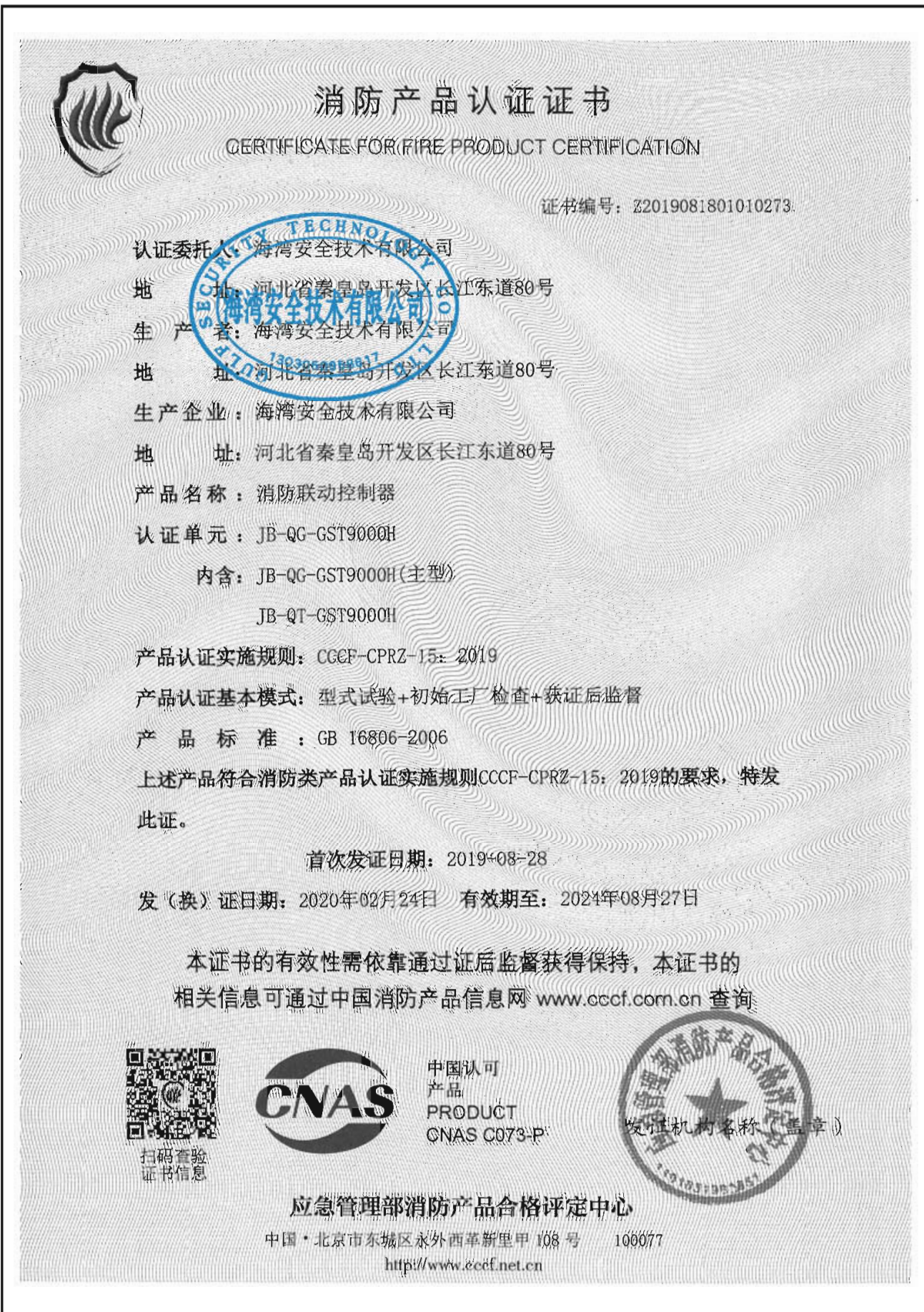
应急管理部消防产品合格评定中心

中国·北京市东城区永外西革新里甲 108 号 100077

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

A 0325105

消防产品国家CCC认证证书、消防产品认证证书



消防产品国家CCC认证证书、消防产品认证证书



消防产品认证证书

CERTIFICATE FOR FIRE PRODUCT CERTIFICATION

证书编号: Z2019081801011135

认证委托人: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生 产 者: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生 产 企 业: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

产 品 名 称: 消防控制室图形显示装置

认 证 单 元: GST-GM9200T

内 含: GST-GM9200T(主型)

产品认证实施规则: CCCF-CPRZ-15: 2019

产品认证基本模式: 型式试验+初始工厂检查+获证后监督

产 品 标 准 : GB 16806-2006

上述产品符合消防类产品认证实施规则CCCF-CPRZ-15: 2019的要求, 特发
此证。

首次发证日期: 2019-12-23

发(换)证日期: 2020年02月24日 有效期至: 2024年12月22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
相关信息可通过中国消防产品信息网 www.cccf.com.cn 查询



扫码查验
证书信息



中国认可
产品
PRODUCT
CNAS C073-P



发证机构名称 (盖章)

应急管理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>

消防产品国家CCC认证证书、消防产品认证证书



消防产品认证证书

CERTIFICATE FOR FIRE PRODUCT CERTIFICATION

证书编号: Z2019081801010404

认证委托人: 海湾安全技术有限公司

地址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生产厂: 海湾安全技术有限公司

地址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生产企业: 海湾安全技术有限公司

地址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

产品名称: 消防控制室图形显示装置

认证单元: GST-QT-GM9200T

(内含: GST-QT-GM9200T(主型)

GST-QG-GM9200T

GST-QG-GM9200

GST-QT-GM9200

产品认证实施规则: CCCF-CPRZ-15: 2019

产品认证基本模式: 型式试验+初始工厂检查+获证后监督

产品标准: GB 16806-2006

上述产品符合消防类产品认证实施规则CCCF-CPRZ-15: 2019的要求, 特发此证。

首次发证日期: 2019-09-06

发(换)证日期: 2020年02月24日 有效期至: 2024年09月05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中国消防产品信息网 www.cccf.com.cn 查询



扫码查验
证书信息



中国认可
产品
PRODUCT
CNAS C073-P



发证机构名称(盖章)

应急管理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>

消防产品国家CCC认证证书、消防产品认证证书



消防产品认证证书

CERTIFICATE FOR FIRE PRODUCT CERTIFICATION

证书编号: Z2012081801000944

认证委托人: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生 产 者: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生产企 业: 北京恒业世纪科技股份有限公司

地 址: 北京市丰台区长辛店德善里19号37幢

产 品 名 称: 消防电话

认 证 单 元: GST-TS9000

内 含: GST-TS9000(主型)

产 品 认 证 实 施 规 则: CCCF-CPRZ-15: 2019

产 品 认 证 基 本 模 式: 型式试验+初始工厂检查+获证后监督

产 品 标 准 : GB 16806-2006

上 述 产 品 符 合 消 防 类 产 品 认 证 实 施 规 则 CCCF-CPRZ-15: 2019 的 要 求, 特 发
此 证。

首 次 发 证 日 期: 2019-08-05

发(换)证日期: 2020年02月24日 有效 期 至: 2024年08月04日

本 书 证 的 有 效 性 需 依 靠 通 过 证 后 监 督 获 得 保 持, 本 书 证 的
相 关 信 息 可 通 过 中 国 消 防 产 品 信 息 网 www.cccf.com.cn 查 询



扫 码 查 验
证 书 信 息



中国认可
产品
PRODUCT
CNAS C073-P



发证机构名称(盖章)

应急管理部消防产品合格评定中心

中国·北京市东城区永外西单新里甲 108 号 100077

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

消防产品国家CCC认证证书、消防产品认证证书



消防产品认证证书

CERTIFICATE FOR FIRE PRODUCT CERTIFICATION

证书编号: Z2012081801001364

认证委托人: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生 产 者: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生产企 业: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

产 品 名 称: 消防电话

认 证 单 元: TS-GSTN60

内含: TS-GSTN60(主型)

产品认证实施规则: CCCF-CPRZ-15: 2019

产品认证基本模式: 型式试验+初始工厂检查+获证后监督

产 品 标 准 : GB 16806-2006

上述产品符合消防类产品认证实施规则CCCF-CPRZ-15: 2019的要求, 特发
此证。

首次发证日期: 2019-08-05

发(换)证日期: 2020年02月24日 有效期至: 2024年08月04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
相关信息可通过中国消防产品信息网 www.cccf.com.cn 查询



扫码查验
证书信息



中国认可
产品
PRODUCT
CNAS C073-P



发证机构名称(盖章)

应急管理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>

消防产品国家CCC认证证书、消防产品认证证书



消防产品认证证书

CERTIFICATE FOR FIRE PRODUCT CERTIFICATION

证书编号: Z2016081801000461

认证委托人: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生 产 者: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生 产 企 业: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

产 品 名 称: 消防应急广播设备

认 证 单 元: GST-XG9000S

内 含: GST-XG9000S(主型)

GST-XG9000S/G

GST-XG9000S/T

产品认证实施规则: CCCF-CPRZ-15: 2019

产品认证基本模式: 型式试验+初始工厂检查+获证后监督

产 品 标 准 : GB 16806-2006

上述产品符合消防类产品认证实施规则CCCF-CPRZ-15: 2019的要求, 特发此证。

首次发证日期: 2019-08-05

发(换)证日期: 2020年02月24日 有效期至: 2024年08月04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中国消防产品信息网 www.cccf.com.cn 查询



扫码查验
证书信息



中国认可
产品
PRODUCT
CNAS-C073-P



发证机构名称(盖章)

应急管理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>

消防产品国家CCC认证证书、消防产品认证证书



消防产品认证证书

CERTIFICATE FOR FIRE PRODUCT CERTIFICATION

证书编号: Z2019081801002031

认证委托人: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生 产 者: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生产企业: 恒业世纪安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛市经济技术开发区龙海道82号

产品名称: 消防电话

认证单元: GST-GD-N90

内含: GST-GD-N90(主型)

产品认证实施规则: CCCF-CPRZ-15: 2019

产品认证基本模式: 型式试验+初始工厂检查+获证后监督

产 品 标 准 : GB 16806-2006

上述产品符合消防类产品认证实施规则CCCF-CPRZ-15: 2019的要求, 特发
此证。

首次发证日期: 2019-08-05

发(换)证日期: 2020年02月24日 有效期至: 2024年08月04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
相关信息可通过中国消防产品信息网 www.cccf.com.cn 查询



扫码查验
证书信息



中国认可
产品
PRODUCT
CNAS C073-P



发证机构名称(盖章)

应急管理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>

消防产品国家CCC认证证书、消防产品认证证书



消防产品认证证书

CERTIFICATE FOR FIRE PRODUCT CERTIFICATION

证书编号: Z2019081801002032

认证委托人: 海湾安全技术有限公司

地址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生 产 者: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生产企业: 恒业世绝安全技术有限公司

地址: 河北省秦皇岛市经济技术开发区龙海道82号

产品名称: 消防应急广播设备

认证单元: GST-GD-N90

内含: GST-GD-N90(主型)

产品认证实施规则: CCCF-CPRZ-15: 2019

产品认证基本模式: 型式试验+初始工厂检查+获证后监督

产品标准: GB 16806-2006

上述产品符合消防类产品认证实施规则CCCF-CPRZ-15: 2019的要求, 特发此证。

首次发证日期: 2019-08-05

发(换)证日期: 2020年02月24日 有效期至: 2024年08月04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中国消防产品信息网 www.cccf.com.cn 查询



扫码查验
证书信息



中国认可
产品
PRODUCT
CNAS C073-P



发证机构名称(盖章)

应急管理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>

消防产品国家CCC认证证书、消防产品认证证书



消防产品认证证书

CERTIFICATE FOR FIRE PRODUCT CERTIFICATION

证书编号：073184850002R0M

认证委托人：海湾安全技术有限公司

地址：河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生产者：海湾安全技术有限公司

地址：河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生产企业：海湾安全技术有限公司

地址：河北省秦皇岛开发区长江东道80号

产品名称：电气火灾监控设备

认证单元：GST-DH9000

内含：GST-DH9000(主型)

产品认证实施规则：CCCF-CPRZ-14: 2018

产品认证基本模式：型式试验 + 企业质量保证能力检查和产品一致性检查

+ 获证后监督

产品标准：GB 14287.1-2014

上述产品符合消防类产品认证实施规则CCCF-CPRZ-14: 2018的要求，特发此证。

首次发证日期：2018-07-25

发(换)证日期：2020年02月24日 有效期至：2023年07月24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中国消防产品信息网 www.cccf.com.cn 查询



扫码查验
证书信息



中国认可
产品
PRODUCT
CNAS G073-P



发证机构名称(盖章)

应急管理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>

消防产品国家CCC认证证书、消防产品认证证书



消防产品认证证书

CERTIFICATE FOR FIRE PRODUCT CERTIFICATION

证书编号: 073184850001ROM

认证委托人: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生 产 者: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生产企业: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

产品名称: 剩余电流式电气火灾监控探测器

认证单元: DH-GSTN5100/7

内含: DH-GSTN5100/7(主型)

DH-GSTN5100/5

DH-GSTN5100/3

产品认证实施规则: CCCF-CPRZ-14: 2018

产品认证基本模式: 型式试验 + 企业质量保证能力检查和产品一致性检查
+ 获证后监督

产 品 标 准 : GB 14287.2-2014

上述产品符合消防类产品认证实施规则CCCF-CPRZ-14: 2018的要求, 特发此证。

首次发证日期: 2018-07-25

发(换)证日期: 2020年02月24日 有效期至: 2023年07月24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中国消防产品信息网 www.cccf.com.cn 查询



扫码查验
证书信息



中国认可
产品
PRODUCT
CNAS C073-P



应急管理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>

消防产品国家CCC认证证书、消防产品认证证书



消防产品认证证书

CERTIFICATE FOR FIRE PRODUCT CERTIFICATION

证书编号：073184850022R0M

认证委托人：海湾安全技术有限公司

地址：河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生产者：海湾安全技术有限公司

地址：河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生产企业：海湾安全技术有限公司

地址：河北省秦皇岛开发区长江东道80号

产品名称：剩余电流式电气火灾监控探测器

认证单元：DH-GSTN5100/12F

内含：DH-GSTN5100/12F(主型)

DH-GSTN5100/11

DH-GSTN5100/9

产品认证实施规则：CCCF-CPRZ-14: 2018

产品认证基本模式：型式试验 + 企业质量保证能力检查和产品一致性检查

+ 获证后监督

产品标准：GB 14287.2-2014

上述产品符合消防类产品认证实施规则CCCF-CPRZ-14: 2018的要求，特发此证。

首次发证日期：2018-07-25

发（换）证日期：2020年02月24日 有效期至：2023年07月24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中国消防产品信息网 www.cccf.com.cn 查询



扫码查验
证书信息



中国认可
产品
PRODUCT
CNAS C073-P



发证机构名称（盖章）

应急管理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>

消防产品国家CCC认证证书、消防产品认证证书



消防产品认证证书

CERTIFICATE FOR FIRE PRODUCT CERTIFICATION

证书编号: 073184850019ROM

认证委托人: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生 产 者: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生产企 业: 海湾安全技术有限公司

地 址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

产 品 名 称: 测温式电气火灾监控探测器

认 证 单 元: DH-GSTN5201

内 含: DH-GSTN5201(主型)

产 品 认 证 实 施 规 则: CCCF-CPRZ-14: 2018

产 品 认 证 基 本 模 式: 型式试验 + 企业质量保证能力检查和产品一致性检查

+ 获证后监督

产 品 标 准 : GB 14287.3-2014

上述产品符合消防类产品认证实施规则CCCF-CPRZ-14: 2018的要求, 特发此证。

首次发证日期: 2018-07-25

发(换)证日期: 2020年02月24日 有效期至: 2023年07月24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中国消防产品信息网 www.cccf.com.cn 查询



扫码查验
证书信息



中国认可
产品
PRODUCT
CNAS C073-P



应急管理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>

消防产品国家CCC认证证书、消防产品认证证书



消防产品认证证书

CERTIFICATE FOR FIRE PRODUCT CERTIFICATION

证书编号: 073184850006ROM

认证委托人: 海湾安全技术有限公司

地址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生产者: 海湾安全技术有限公司

地址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生产企业: 海湾安全技术有限公司

地址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

产品名称: 剩余电流式电气火灾监控探测器

认证单元: DH-GSTN5600

内含: DH-GSTN5600(生型)

产品认证实施规则: CCCF-CPRZ-14: 2018

产品认证基本模式: 型式试验 + 企业质量保证能力检查和产品一致性检查

+ 获证后监督

产品标准: GB 14287.2-2014

上述产品符合消防类产品认证实施规则CCCF-CPRZ-14: 2018的要求, 特发此证。

首次发证日期: 2018-07-25

发(换)证日期: 2020年02月24日 有效期至: 2023年07月24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中国消防产品信息网 www.cccf.com.cn 查询



中国认可
产品
PRODUCT
CNAS C073-P



应急管理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>

消防产品国家CCC认证证书、消防产品认证证书



消防产品认证证书

CERTIFICATE FOR FIRE PRODUCT CERTIFICATION

证书编号: Z2019081812005001

认证委托人: 海湾安全技术有限公司

地址: 河北省秦皇岛开发区长江东道 80 号

生 产 者: 海湾安全技术有限公司

地址: 河北省秦皇岛开发区长江东道 80 号

生产企业: 广东胜捷消防科技有限公司

地址: 广东省广州市南沙区珠江街新广三路汽配工业园 b 区 17 号
路 1-07 号胜捷厂房

产品名称: 柜式七氟丙烷气体灭火装置

认证单元: GQQ90/2.5

内含: GQQ90/2.5(主型)

GQQ40/2.5

GQQ70/2.5

GQQ120/2.5

GQQ120/2.5-I

产品认证实施规则: CCCF-CPRZ-23: 2019

产品认证基本模式: 型式试验+初始工厂检查+获证后监督

产 品 标 准 : GB16670-2006

上述产品符合消防类产品认证实施规则 CCCF-CPRZ-23: 2019 的要求, 特发此证。

首次发证日期: 2019-08-07

发(换)证日期: 2020 年 02 月 24 日 有效期至: 2024 年 08 月 12 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
相关信息可通过中国消防产品信息网 www.cccf.com.cn 查询



中国认可
产品
PRODUCT
CNAS C073-P

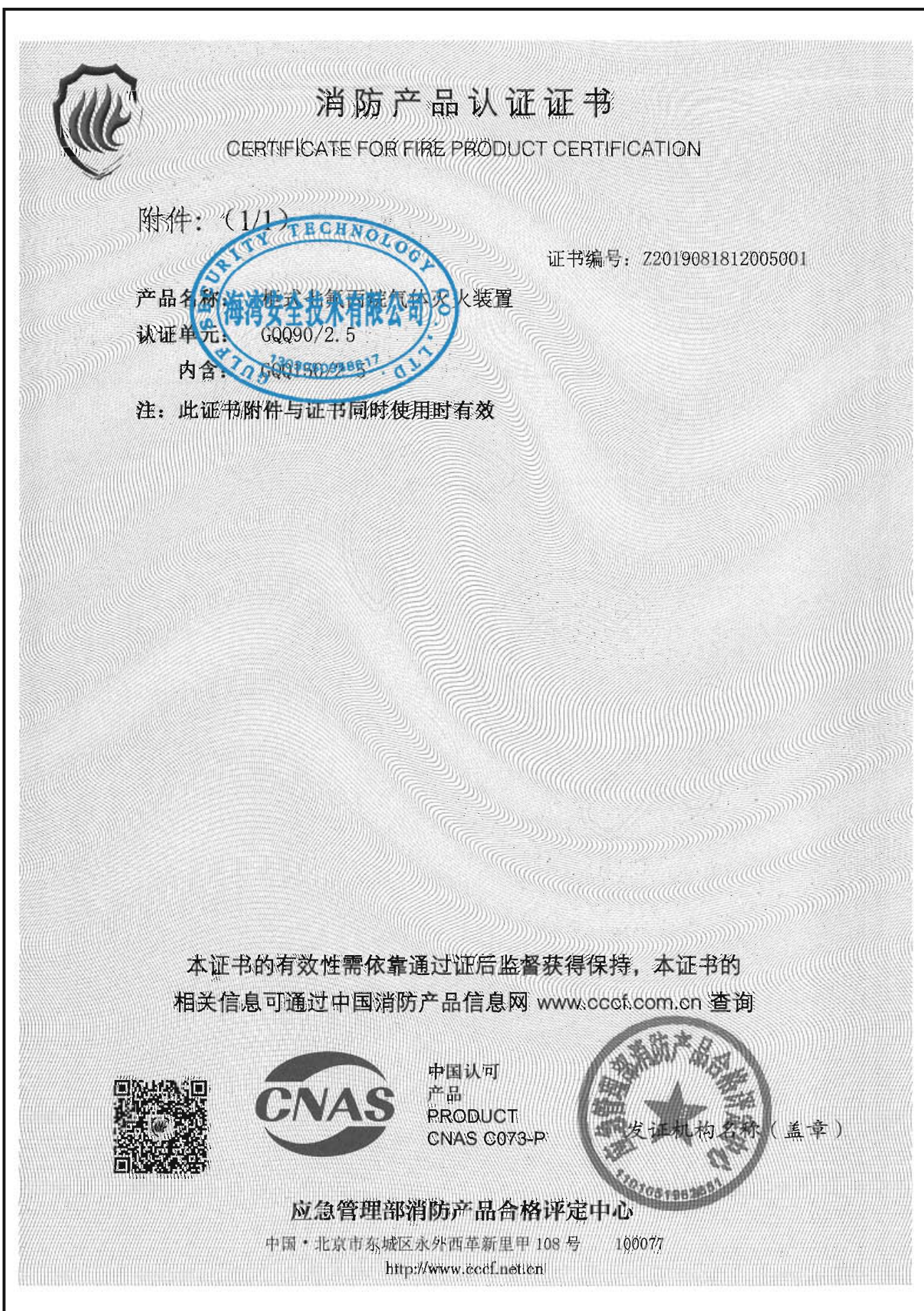


应急管理部消防产品合格评定中心

中国·北京市东城区永外西革新里甲 108 号 100077

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

消防产品国家CCC认证证书、消防产品认证证书



消防产品国家CCC认证证书、消防产品认证证书



消防产品认证证书

CERTIFICATE FOR FIRE PRODUCT CERTIFICATION

附件：

证书编号：Z2019081812005001

产品名称：海湾安全技术有限公司七氟丙烷灭火装置

认证单元：GQQ90/2.5

内含：

型号：GQQ40/2.5, GQQ70/2.5, GQQ120/2.5, GQQ120/2.5-I, GQQ150/2.5

序号	部件产品名称	部件规格型号	备注
1	灭火剂瓶组	GMP90/2.5, GMP40/2.5, GMP70/2.5, GMP120/2.5, GMP120/2.5-I, GMP150/2.5	
2	喷嘴	GQPT39, GQPT48	
3	驱动装置	DQ80	
4	信号反馈装置	XF0.5/17.2	

注：此证书附件与证书同时使用时有效

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中国消防产品信息网 www.cccf.com.cn 查询



中国认可
产品
PRODUCT
CNAS C073-P



应急管理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>

消防产品国家CCC认证证书、消防产品认证证书



消防产品认证证书

CERTIFICATE FOR FIRE PRODUCT CERTIFICATION

证书编号: Z2019081812005002

认证委托人: 海湾安全技术有限公司

地址: 河北省秦皇岛开发区长江东道 80 号

生产企业: 海湾安全技术有限公司

地址: 河北省秦皇岛开发区长江东道 80 号

生产企业: 广东胜捷消防科技有限公司

地址: 广东省广州市南沙区珠江街新广三路汽配工业园 b 区 17 号
路 1-07 号胜捷厂房

产品名称: 柜式七氟丙烷气体灭火装置

认证单元: GQQ150/2.5-I

内含: GQQ150/2.5-I(主型)

GQQ180/2.5

产品认证实施规则: CCCF-CPRZ-23: 2019

产品认证基本模式: 型式试验+初始工厂检查+获证后监督

产品标准: GB16670-2006

上述产品符合消防类产品认证实施规则 CCCF-CPRZ-23: 2019 的要求, 特发此证。

首次发证日期: 2019-08-07

发(换)证日期: 2020 年 02 月 24 日 有效期至: 2024 年 08 月 12 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
相关信息可通过中国消防产品信息网 www.cccf.com.cn 查询



中国认可
产品
PRODUCT
CNAS C073-P



发证机构名称(盖章)

应急管理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>

消防产品国家CCC认证证书、消防产品认证证书



消防产品认证证书

CERTIFICATE FOR FIRE PRODUCT CERTIFICATION

附件：

证书编号：Z2019081812005002

产品名称：海湾技术有限公司七氟丙烷灭火装置

认证单元：GQQ150/2.5-I

内含：GQQ150/2.5-I (手型), GQQ180/2.5

序号	部件产品名称	部件规格型号	备注
1	灭火剂瓶组	GMP150/2.5-I, GMP180/2.5	
2	喷嘴	GQPT39	
3	驱动装置	DQ80	
4	信号反馈装置	XF0.5/17.2	

注：此证书附件与证书同时使用时有效

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中国消防产品信息网 www.cccf.com.cn 查询



中国认可
产品
PRODUCT
CNAS C073-P



发证机构名称（盖章）

应急管理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>

消防产品国家CCC认证证书、消防产品认证证书



消防产品认证证书

CERTIFICATE FOR FIRE PRODUCT CERTIFICATION

证书编号: 073204850193R0M

认证委托人: 海湾安全技术有限公司

地址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生产者: 海湾安全技术有限公司

地址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生产企业: 海湾安全技术有限公司

地址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

产品名称: 家用可燃气体探测器

认证单元: JT-GST001M

内含: JT-GST001M(主型)

产品认证实施规则: CCCF-CPRZ-14: 2018

产品认证基本模式: 型式试验 + 企业质量保证能力检查和产品一致性检查
+ 获证后监督

产品标准: GB 15322.2-2019

上述产品符合消防类产品认证实施规则CCCF-CRRZ-14: 2018的要求, 特发此证。

首次发证日期: 2020-12-29

发(换)证日期: 2020年12月29日 有效期至: 2025年12月28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中国消防产品信息网 www.cccf.com.cn 查询



扫码查验
证书信息



中国认可
产品
PRODUCT
CNAS C073-P



发证机构名称(盖章)

应急管理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>

消防产品国家CCC认证证书、消防产品认证证书



消防产品认证证书

CERTIFICATE FOR FIRE PRODUCT CERTIFICATION

证书编号: 073204850189ROM

认证委托人: 海湾安全技术有限公司

地址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生产者: 海湾安全技术有限公司

地址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生产企业: 海湾安全技术有限公司

地址: 河北省秦皇岛开发区长江东道80号

产品名称: 家用可燃气体探测器

认证单元: JT-GST002M

内含: JT-GST002M(主型)

产品认证实施规则: CCCF-CPRZ-14: 2018

产品认证基本模式: 型式试验 + 企业质量保证能力检查和产品一致性检查

+ 获证后监督

产品标准: GB 15322.2-2019

上述产品符合消防类产品认证实施规则CCCF-CPRZ-14: 2018的要求, 特发此证。

首次发证日期: 2020-12-29

发(换)证日期: 2020年12月29日 有效期至: 2025年12月28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中国消防产品信息网 www.cccf.com.cn 查询



扫码查验
证书信息



中国认可
产品
PRODUCT
CNAS C073-P



应急管理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>

消防产品国家CCC认证证书、消防产品认证证书



消防产品认证证书

CERTIFICATE FOR FIRE PRODUCT CERTIFICATION

证书编号：073184850010ROM

认证委托人：海湾安全技术有限公司

地址：河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生产者：海湾安全技术有限公司

地址：河北省秦皇岛开发区长江东道80号

生产企业：海湾安全技术有限公司

地址：河北省秦皇岛开发区长江东道80号

产品名称：可燃气体报警控制器

认证单元：JB-KR-GSTN004

内含：JB-KR-GSTN004(主型)

产品认证实施规则：CCCF-CPRZ-14: 2018

产品认证基本模式：型式试验 + 企业质量保证能力检查和产品一致性检查
+ 获证后监督

产品标准：GB 16808-2008

上述产品符合消防类产品认证实施规则CCCF-CPRZ-14: 2018的要求，特发此证。

首次发证日期：2018-07-25

发（换）证日期：2020年02月24日 有效期至：2023年07月24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中国消防产品信息网 www.cccf.com.cn 查询



中国认可
产品
PRODUCT
CNAS C073-P



发证机构名称（盖章）

扫码查验
证书信息

应急管理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>

消防产品检验报告

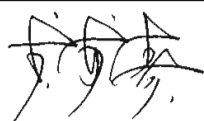
应急管理部沈阳消防研究所 国家消防电子产品质检中心 检验报告

№: Dz2022102025

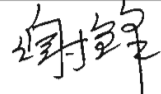
共 7 页 第 1 页

产品名称	点型光电感烟火灾探测器	型号	JTY-GD-G3T
认证委托人	海湾安全技术有限公司	检验类别	变更确认检验
生产者	海湾安全技术有限公司	生产日期	2022年6月
生产企业	海湾安全技术有限公司	抽样者	/
抽样基数	/	抽样日期	/
抽样地点	/	受理日期	2022年7月22日
样品数量	20只	检验日期	自2022年7月26日至2022年9月5日
样品状态	完好		
检验依据	GB 4715-2005《点型感烟火灾探测器》 CNCA-C18-01:2020《强制性产品认证实施规则 火灾报警产品》 CCCF-CCC-01《强制性产品认证实施细则 火灾报警产品 火灾探测产品》		
检验项目	试验前检查、方位试验、一致性试验、冲击试验、碰撞试验、振动（正弦）（运行）试验、射频电磁场辐射抗扰度试验、静电放电抗扰度试验、火灾灵敏度试验		
检验结论	经检验，所检验项目符合 GB 4715-2005《点型感烟火灾探测器》要求，按照上述检验依据综合判定为合格。 以下空白。	 签发日期: 2022年9月14日	
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:计兴东

消防产品检验报告

应急管理部沈阳消防研究所
国家消防电子产品质检中心
检验报告

No: Dz2022102914

共 7 页 第 1 页

产品名称	点型感温火灾探测器	型 号	JTW-ZCD-G3N
认证委托人	海湾安全技术有限公司	检验类别	变更确认检验
生产者	海湾安全技术有限公司	生产日期	2022年8月
生产企业	海湾安全技术有限公司	抽 样 者	/
抽样基数	/	抽样日期	/
抽样地点	/	受理日期	2022年10月8日
样品数量	8只	检验日期	自2022年10月11日至2022年11月24日
样品状态	完好		
检验依据	GB 4716-2005《点型感温火灾探测器》 CNCA-C18-01: 2020《强制性产品认证实施规则 火灾报警产品》 CCCF-CCC-01《强制性产品认证实施细则 火灾报警产品 火灾探测产品》		
检验项目	试验前检查、方位试验、动作温度试验、响应时间试验、环境试验前响应时间试验、冲击(运行)试验、碰撞(运行)试验、振动(正弦)(运行)试验、静电放电抗扰度试验、射频电磁场辐射抗扰度试验、S型探测器附加试验、R型探测器附加试验		
检 验 结 论	经检验,所检验项目符合 GB 4716-2005《点型感温火灾探测器》要求,按照上述检验依据综合判定为合格。 以下空白。		 签发日期: 2022年12月12日
备 注	报告中符号“/”表示无内容, “—”表示不适用于该产品。		

批准: 王学来 审核: 李洪 编制: 刘桂红

消防产品检验报告

国家消防电子产品质量监督检验中心 检验报告

No: Dz201510779

共 14 页 第 1 页

产品名称	点型光电感烟火灾探测器	型 号	JTF-GOM-GST601T
认证委托人	海湾安全技术有限公司	检验类别	型式试验
生产者	海湾安全技术有限公司	生产日期	2015 年 5 月
生产企业	海湾安全技术有限公司	抽 样 者	/
抽样基数	/	抽样地点	/
样品数量	20 只	抽样日期	/
样品状态	完好	受理日期	2015 年 6 月 18 日
检验依据	GB 4715-2005《点型感烟火灾探测器》 CNCA-C18-01:2014《强制性产品认证实施规则 火灾报警产品》 CCCF-HZBJ-01《强制性产品认证实施细则 火灾报警产品 火灾探测报警产品》		
检验项目	全项		
检 验 结 论	经检验，所检验项目符合 GB 4715-2005《点型感烟火灾探测器》要求，按照上述检验依据综合判定为合格。 以下空白。		 签发日期: 2015年6月18日
备 注	报告中符号“/”表示无内容，“—”表示不适用于该产品。		

批准: 刘善华

审核: 孙淑

编制: 孙小利

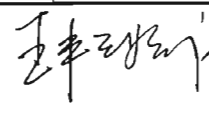
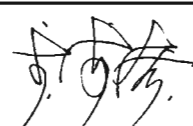
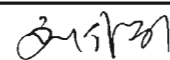
消防产品检验报告

国家消防电子产品质量监督检验中心 检验报告

No.: Dz201510846

共 13 页 第 1 页

产品名称	点型感温火灾探测器 (A2R)	型 号	JTF-GOM-GST601T
认证委托人	海湾安全技术有限公司	检验类别	型式试验
生产者	海湾安全技术有限公司	生产日期	2015 年 5 月
生产企业	海湾安全技术有限公司	抽 样 者	/
抽样基数	/	抽样地点	/
样品数量	15 只	抽样日期	/
样品状态	完好	受理日期	2015 年 6 月 18 日
检验依据	GB 4716-2005《点型感温火灾探测器》 CNCA-C18-01:2014《强制性产品认证实施规则 火灾报警产品》 CCCF-HZBJ-01《强制性产品认证实施细则 火灾报警产品 火灾探测报警产品》		
检验项目	全项		
检 验 结 论	经检验, 所检验项目符合 GB 4716-2005《点型感温火灾探测器》要求, 按照上述检验依据综合判定为合格。 以下空白。		 签发日期: 2015 年 8 月 26 日
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: 

消防产品检验报告

应急管理部沈阳消防研究所 检验报告

No: Dz2022200041

共 18 页 第 1 页

产品名称	点型复合式感烟感温火灾探测器	型号	JTF-GOM-G5C
委托单位	海湾安全技术有限公司	检验类别	型式检验
生产者	海湾安全技术有限公司	生产日期	2021年12月
生产企业	海湾安全技术有限公司	抽样者	/
抽样基数	/	抽样日期	/
抽样地点	/	受理日期	2022年1月5日
样品数量	35只	检验日期	自2022年1月5日至2022年3月15日
样品状态	完好		
检验依据	GB 4715-2005《点型感烟火灾探测器》 GB 4716-2005《点型感温火灾探测器》		
检验项目	全部适用项目		
检验结论	经检验,所检验项目符合GB 4715-2005《点型感烟火灾探测器》、 GB 4716-2005《点型感温火灾探测器》要求,判定为合格。 以下空白。		 (检验检测专用章)
		签发日期:	2022年3月16日
备注	根据《消防产品监督管理规定》和《消防产品技术鉴定工作规范》,此型式检验报告仅适用于消防产品技术鉴定。按照Q/GST 54-2021《点型复合式感烟感温火灾探测器》规定的项目进行型式检验,产品技术性能符合企业标准规定。 报告中符号“/”表示无内容,“—”表示不适用于该产品。		

批准:

王学来

审核:

谢峰

编制:

曹振

消防产品检验报告

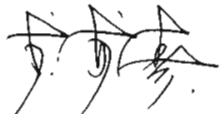
应急管理部沈阳消防研究所 国家消防电子产品质检中心 检验报告

No: Dz2022102024

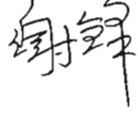
共 7 页 第 1 页

产品名称	点型光电感烟火灾探测器	型号	JTY-GD-G3X
认证委托人	海湾安全技术有限公司 	检验类别	变更确认检验
生产者	海湾安全技术有限公司 	生产日期	2022年6月
生产企业	海湾安全技术有限公司	抽样者	/
抽样基数	/	抽样日期	/
抽样地点	/	受理日期	2022年7月22日
样品数量	20只	检验日期	自2022年7月26日至2022年9月5日
样品状态	完好		
检验依据	GB 4715-2005《点型感烟火灾探测器》 CNCA-C18-01:2020《强制性产品认证实施规则 火灾报警产品》 CCCF-CCC-01《强制性产品认证实施细则 火灾报警产品 火灾探测产品》		
检验项目	试验前检查、方位试验、一致性试验、冲击试验、碰撞试验、振动(正弦)(运行)试验、射频电磁场辐射抗扰度试验、静电放电抗扰度试验、火灾灵敏度试验		
检验结论	经检验,所检验项目符合 GB 4715-2005《点型感烟火灾探测器》要求,按照上述检验依据综合判定为合格。 以下空白。		 (检验检测专用章) 签发日期: 2022年7月14日
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:计兴铢

消防产品检验报告

国家消防电子产品监督检验中心

检验报告

No: Dz2020105211

共 12 页 第 1 页

产品名称	线型光束感烟火灾探测器	型号	JTY-HM-GST103
认证委托人	海湾安全技术有限公司	检验类别	型式试验
生产者	海湾安全技术有限公司	生产日期	2020年7月
生产企业	海湾安全技术有限公司	抽样者	/
抽样基数	/	抽样地点	/
抽样日期	/	受理日期	2020年10月14日
样品数量	8对	检验日期	自2020年10月20日至2021年3月23日
样品状态	完好		
检验依据	GB 14003-2005《线型光束感烟火灾探测器》 CNCA-C18-01:2020《强制性产品认证实施规则 火灾报警产品》 CCCF-CCC-01《强制性产品认证实施细则 火灾报警产品 火灾探测产品》		
检验项目	全部适用项目		
检验结论	经检验, 所检验项目符合 GB 14003-2005《线型光束感烟火灾探测器》要求, 按照上述检验依据综合判定为合格。 以下空白。		 签发日期: 2021年3月23日
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:

消防产品检验报告

国家消防电子产品质量监督检验中心 检验报告

No: Dz2021102577

共 13 页 第 1 页

产品名称	点型感温火灾探测器 (P)	型号	JTW-ZCD-G5H
认证委托人	海湾安全技术有限公司	检验类别	型式试验
生产者	海湾安全技术有限公司	生产日期	2021 年 6 月
生产企业	海湾安全技术有限公司	抽样者	/
抽样基数	/	抽样日期	/
抽样地点	/	受理日期	2021 年 6 月 23 日
样品数量	15 只	检验日期	自 2021 年 6 月 24 日 至 2021 年 8 月 27 日
样品状态	完好		
检验依据	GB 4716-2005《点型感温火灾探测器》 CNCA-C18-01: 2020《强制性产品认证实施规则 火灾报警产品》 CCCF-CCC-01《强制性产品认证实施细则 火灾报警产品 火灾探测产品》		
检验项目	全部适用项目		
检验结论	经检验, 所检验项目符合 GB 4716-2005《点型感温火灾探测器》要求, 按照上述检验依据综合判定为合格。 以下空白。		
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:

牛诗语

签发日期: 2021 年 9 月 1 日

消防产品检验报告

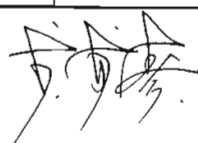
应急管理部沈阳消防研究所
国家消防电子产品质量检验检测中心
检验报告

No: Dz2021104863

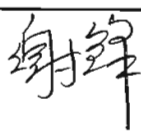
共 13 页 第 1 页

产品名称	点型光电感烟火灾探测器	型号	JTY-GD-G5T
认证委托人	海湾安全技术有限公司 	检验类别	型式试验
生产者	海湾安全技术有限公司 	生产日期	2021年11月
生产企业	海湾安全技术有限公司	抽样者	/
抽样基数	/	抽样日期	/
抽样地点	/	受理日期	2021年12月13日
样品数量	20只	检验日期	自2021年12月15日至2022年1月26日
样品状态	完好		
检验依据	GB 4715-2005《点型感烟火灾探测器》 CNCA-C18-01:2020《强制性产品认证实施规则 火灾报警产品》 CCCF-CCC-01《强制性产品认证实施细则 火灾报警产品 火灾探测产品》		
检验项目	全部适用项目		
检验结论	经检验,所检验项目符合GB 4715-2005《点型感烟火灾探测器》要求,按照上述检验依据综合判定为合格。 以下空白。	(检验检测专用章)	签发日期: 2022年1月27日
备注	报告中符号“/”表示无内容,“—”表示不适用于该产品。		

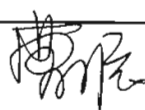
批准:



审核:



编制:



消防产品检验报告

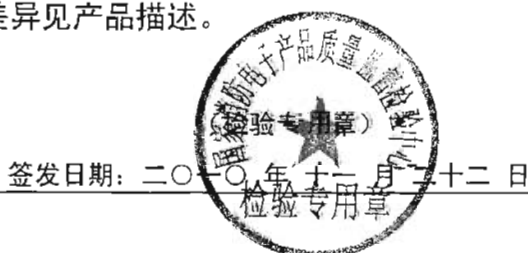
国家消防电子产品质量监督检验中心 检验报告

No.Dz201004452

共 10 页 第 1 页

产品名称	线型光束感烟火灾探测器	型 号	JTY-HM-GST102
受检单位	海湾安全技术有限公司	商 标	
生产单位	海湾安全技术有限公司	检验类别	型式检验
抽 样 者	吴希晖 刘青杰	抽样地点	公司内
抽样基数	25 只	生产日期	2010 年 5 月
样品数量	9 只	抽样日期	2010 年 9 月 27 日
样品状态	完好	到样日期	2010 年 9 月 28 日
检验依据	GB 14003-2005	检验日期	自 2010 年 9 月 28 日 至 2010 年 11 月 22 日
检验项目	全项		
检 验 结 论	<p>我中心按国家标准 GB 14003-2005《线型光束感烟火灾探测器》的要求，对海湾安全技术有限公司生产的 JTY-HM-GST102 型线型光束感烟火灾探测器样品进行了型式检验。其中，恒定湿热（运行）试验经补做合格。</p> <p>该送检样品满足 GB 14003-2005《线型光束感烟火灾探测器》的技术要求，认可 JTY-HF-GST102 型为 JTY-HM-GST102 型的分型产品，判定为合格。</p> <p>分型产品与主型产品差异见产品描述。</p> <p>以下空白。</p>		
备 注			

批准: 张德海 审核: 王学来 编制: 谢锋



签发日期: 二〇一〇年十一月二十二日

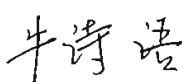
消防产品检验报告

国家消防电子产品质量监督检验中心 检验报告

No: Dz2019104177

共13页 第1页

产品名称	缆式线型感温火灾探测器	型号	JTW-LD-GST85A
认证委托人	海湾安全技术有限公司	检验类别	型式试验
生产者	海湾安全技术有限公司	生产日期	2019年5月
生产企业	海湾安全技术有限公司	抽样者	/
抽样基数	/	抽样地点	/
样品数量	24只	抽样日期	/
样品状态	完好	受理日期	2019年8月8日
检验依据	GB 16280-2014《线型感温火灾探测器》 CCCF-CPRZ-15:2019《消防类产品认证实施规则 火灾报警产品 火灾探测报警产品》		
检验项目	全部适用项目(除盐雾腐蚀(耐久)试验外)		
检验结论	经检验, 所检验项目符合 GB 16280-2014 《线型感温火灾探测器》要求, 按照上述检验依据综合判定为合格。 以下空白。		 (检验专用章)
备注	报告中符号“/”表示无内容，“—”表示不适用于该产品。		签发日期: 2019年11月12日

批准: 审核: 编制: 

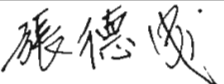
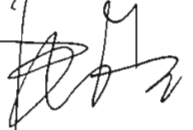
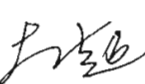
消防产品检验报告

国家消防电子产品质量监督检验中心 检验报告

No: Dz2019200905

共 13 页 第 1 页

产品名称	缆式线型感温火灾探测器	型 号	JTW-LD-GST85B
认证委托人	海湾安全技术有限公司	检验类别	型式试验
生产者	海湾安全技术有限公司	生产日期	2019 年 5 月
生产企业	海湾安全技术有限公司	抽 样 者	/
抽样基数	/	抽样地点	/
样品数量	3 只	抽样日期	/
样品状态	完好	受理日期	2019 年 8 月 8 日
检验依据	GB 16280-2014《线型感温火灾探测器》 CCCF-CPRZ-15:2019《消防类产品认证实施规则 火灾报警产品 火灾探测报警产品》		
检验项目	全部适用项目(除盐雾腐蚀(耐久)试验外)		
检 验 结 论	经检验, 所检验项目符合 GB 16280-2014《线型感温火灾探测器》要求, 按照上述检验依据综合判定为合格。 以下空白。		 签发日期: 2019年08月12日
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: 

消防产品检验报告

国家消防电子产品质量监督检验中心 检验报告

No: Dz2019104179

共 13 页 第 1 页

产品名称	缆式线型感温火灾探测器	型号	JTW-LD-GST105A
认证委托人	海湾安全技术有限公司	检验类别	型式试验
生产者	海湾安全技术有限公司	生产日期	2019年5月
生产企业	海湾安全技术有限公司	抽样者	/
抽样基数	/	抽样地点	/
样品数量	24只	抽样日期	/
样品状态	完好	受理日期	2019年8月8日
检验依据	GB 16280-2014《线型感温火灾探测器》 CCCF-CPRZ-15:2019《消防类产品认证实施规则 火灾报警产品 火灾探测报警产品》		
检验项目	全部适用项目(除盐雾腐蚀(耐久)试验外)		
检验结论	经检验, 所检验项目符合 GB 16280-2014 《线型感温火灾探测器》要求, 按照上述检验依据综合判定为合格。 以下空白。		
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:

签发日期: 2019年08月12日

消防产品检验报告

国家消防电子产品质量监督检验中心 检验报告

No: Dz2019200906

共 13 页 第 1 页

产品名称	缆式线型感温火灾探测器	型 号	JTW-LD-GST105B
认证委托人	海湾安全技术有限公司	检验类别	型式试验
生产者	海湾安全技术有限公司	生产日期	2019 年 5 月
生产企业	海湾安全技术有限公司	抽 样 者	/
抽样基数	/	抽样地点	/
样品数量	3 只	抽样日期	/
样品状态	完好	受理日期	2019 年 8 月 8 日
检验依据	GB 16280-2014《线型感温火灾探测器》 CCCF-CPRZ-15:2019《消防类产品认证实施规则 火灾报警产品 火灾探测报警产品》		
检验项目	全部适用项目(除盐雾腐蚀(耐久)试验外)		
检 验 结 论	经检验，所检验项目符合 GB 16280-2014《线型感温火灾探测器》要求，按照上述检验依据综合判定为合格。 以下空白。		
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:

签发日期: 2019 年 11 月 12 日

消防产品检验报告

应急管理部沈阳消防研究所
国家消防电子产品质检中心
检验报告

No: Dz2022102920

共 8 页第 1 页

产品名称	火灾声光警报器	型 号	GST-HX-240B
认证委托人	海湾安全技术有限公司	检验类别	变更确认检验
生产者	海湾安全技术有限公司	生产日期	2022 年 8 月
生产企业	海湾安全技术有限公司	抽 样 者	/
抽样基数	/	抽样日期	/
抽样地点	/	受理日期	2022 年 10 月 8 日
样品数量	3 只	检验日期	自 2022 年 10 月 9 日 至 2022 年 11 月 11 日
样品状态	完好		
检验依据	GB 26851-2011《火灾声和/或光警报器》 CNCA-C18-01: 2020《强制性产品认证实施规则 火灾报警产品》 CCCF-CCC-03《强制性产品认证实施细则 火灾报警产品 火灾报警与控制产品》		
检验项目	试验前检查、基本功能试验、射频电磁场辐射抗扰度试验、静电放电抗扰度试验、冲击（运行）试验、振动（正弦）（运行）试验		
检 验 结 论	经检验，所检验项目符合 GB 26851-2011《火灾声和/或光警报器》要求，按照上述检验依据综合判定为合格。 以下空白。		 签发日期: 2022 年 10 月 21 日
备 注	报告中符号“/”表示无内容，“—”表示不适用于该产品。		

批准: 王学来

审核: 李忠

编制: 刘峰

消防产品检验报告

应急管理部沈阳消防研究所
国家消防电子产品质检中心
检验报告

No: Dz2022102921

共 8 页第 1 页

产品名称	火灾声光警报器	型 号	GST-HX-320B
认证委托人	海湾安全技术有限公司	检验类别	变更确认检验
生产者	海湾安全技术有限公司	生产日期	2022年8月
生产企业	海湾安全技术有限公司	抽 样 者	/
抽样基数	/	抽样日期	/
抽样地点	/	受理日期	2022年10月8日
样品数量	3只	检验日期	自2022年10月9日至2022年11月11日
样品状态	完好		
检验依据	GB 26851-2011《火灾声和/或光警报器》 CNCA-C18-01: 2020《强制性产品认证实施规则 火灾报警产品》 CCCF-CCC-03《强制性产品认证实施细则 火灾报警产品 火灾报警与控制产品》		
检验项目	试验前检查、基本功能试验、射频电磁场辐射抗扰度试验、静电放电抗扰度试验、冲击（运行）试验、振动（正弦）（运行）试验		
检 验 结 论	经检验，所检验项目符合 GB 26851-2011《火灾声和/或光警报器》要求，按照上述检验依据综合判定为合格。 以下空白。		 (检验检测专用章)
备 注	报告中符号“/”表示无内容，“—”表示不适用于该产品。		签发日期：2022年11月21日

批准：王学来

审核：李华

编制：刘洋

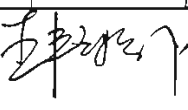
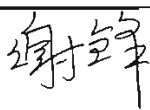
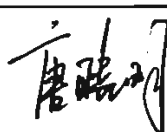
消防产品检验报告

国家消防电子产品质量监督检验中心 检验报告

No: Dz2019103836

共 12 页 第 1 页

产品名称	手动火灾报警按钮	型 号	J-SAM-GST9121B
认证委托人	海湾安全技术有限公司	检验类别	分型试验
生产者	海湾安全技术有限公司	生产日期	2019 年 9 月
生产企业	海湾安全技术有限公司	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	2019 年 10 月 9 日
检验依据	GB 19880-2005《手动火灾报警按钮》 CNCA-C18-01: 2014《强制性产品认证实施规则 火灾报警产品》 CCCF-HZBJ-01《强制性产品认证实施细则 火灾报警产品 火灾探测报警产品》		
检验项目	试验前检查、动作性能试验、电源参数波动试验、低温(运行)试验、交变湿热(运行)试验、冲击(运行)试验、振动(正弦)(运行)试验、射频电磁场辐射抗扰度试验、射频场感应的传导骚扰抗扰度试验、电快速瞬变脉冲群抗扰度试验、浪涌(冲击)抗扰度试验		
检 验 结 论	经检验, 所检验项目符合 GB 19880-2005《手动火灾报警按钮》要求, 按照上述检验依据综合判定为合格。 (主型产品为 J-SAM-GST9122B 型手动火灾报警按钮)。 以下空白。	(检验专用章)	签发日期: 2020 年 1 月 20 日
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: 

消防产品检验报告

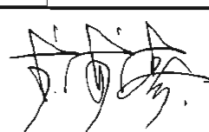
应急管理部沈阳消防研究所
国家消防电子产品质检中心
检验报告

No: Dz2021103473

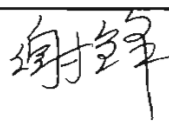
共 11 页 第 1 页

产品名称	手动火灾报警按钮	型 号	J-SAM-GST9121C
认证委托人	海湾安全技术有限公司	检验类别	分型试验
生产者	海湾安全技术有限公司	生产日期	2021 年 8 月
生产企业	海湾安全技术有限公司	抽 样 者	/
抽样基数	/	抽样日期	/
抽样地点	/	受理日期	2021 年 9 月 29 日
样品数量	12 只	检验日期	自 2021 年 9 月 30 日 至 2021 年 11 月 19 日
样品状态	完好		
检验依据	GB 19880-2005《手动火灾报警按钮》 CNCA-C18-01: 2020《强制性产品认证实施规则 火灾报警产品》 CCCF-CCC-03《强制性产品认证实施细则 火灾报警产品 火灾报警与控制产品》		
检验项目	试验前检查、动作性能试验、电源参数波动试验、低温(运行)试验、交变湿热(运行)试验、冲击(运行)试验、振动(正弦)(运行)试验、射频电磁场辐射抗扰度试验、射频场感应的传导骚扰抗扰度试验、电快速瞬变脉冲群抗扰度试验、浪涌(冲击)抗扰度试验		
检 验 结 论	经检验, 所检验项目符合 GB 19880-2005《手动火灾报警按钮》要求, 按照上述检验依据综合判定为合格。 (主型产品为 J-SAM-GST9122C 型手动火灾报警按钮) 以下空白。		 (检验检测专用章)
备 注	报告中符号“/”表示无内容, “—”表示不适用于该产品。		

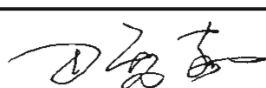
批准:



审核:



编制:



消防产品检验报告

应急管理部沈阳消防研究所
国家消防电子产品质检中心
检验报告

No: DZ2022102512

共9页 第1页

产品名称	手动火灾报警按钮	型 号	J-SAM-GST9122B
认证委托人	海湾安全技术有限公司	检验类别	变更确认检验
生产者	海湾安全技术有限公司	生产日期	2022年8月
生产企业	海湾安全技术有限公司	抽 样 者	/
抽样基数	/	抽样日期	/
抽样地点	/	受理日期	2022年9月2日
样品数量	6只	检验日期	自2022年9月8日 至2022年9月19日
样品状态	完好		
检验依据	GB 19880-2005《手动火灾报警按钮》 CNCA-C18-01: 2020《强制性产品认证实施规则 火灾报警产品》 CCCF-CCC-03《强制性产品认证实施细则 火灾报警产品 火灾报警与控制产品》		
检验项目	动作性能试验、电源参数波动试验、高温(运行)试验、低温(运行)试验、碰撞(运行)试验、射频电磁场辐射抗扰度试验、射频场感应的传导骚扰抗扰度试验、电快速瞬变脉冲群抗扰度试验、浪涌(冲击)抗扰度试验		
检 验 结 论	经检验，所检验项目符合 GB 19880-2005《手动火灾报警按钮》要求，按照上述检验依据综合判定为合格。 以下空白。		
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: 何佳阳



签发日期: 2022年9月27日

消防产品检验报告

应急管理部沈阳消防研究所 国家消防电子产品质检中心 检验报告

No: Dz202201883

共 8 页 第 1 页

产品名称	消火栓按钮	型 号	J-SAM-GST9123B	
委托单位	应急管理部消防产品合格评定中心			
认证委托人	海湾安全技术有限公司	检验类别	变更确认检验	
生产者	海湾安全技术有限公司	生产日期	2022 年 8 月	
生产企业	海湾安全技术有限公司	抽 样 者	/	
抽样基数	/	抽样日期	/	
抽样地点	/	受理日期	2022 年 9 月 2 日	
样品数量	6 个	检验日期	自 2022 年 9 月 8 日 至 2022 年 9 月 19 日	
样品状态	完好			
检验依据	GB 16806-2006《消防联动控制系统》 CCCF-CPRZ-15: 2019《消防类产品认证实施规则 火灾报警产品 火灾探测报警产品》			
检验项目	动作性能试验、电源参数波动试验、射频电磁场辐射抗扰度试验、电快速瞬变脉冲群抗扰度试验、浪涌（冲击）抗扰度试验、低温（运行）试验			
检 验 结 论	经检验，所检验项目符合 GB 16806-2006《消防联动控制系统》要求，按照上述检验依据综合判定为合格。 以下空白。			
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: 何佳阳

(检验检测专用章)

签发日期: 2022 年 9 月 27 日

消防产品检验报告

国家消防电子产品质量监督检验中心 检验报告

No.Dz201300665

共6页 第1页

产品名称	火灾显示盘	型 号	GST-ZF-101Z
申请单位	海湾安全技术有限公司 	检验类别	型式试验
制造商	海湾安全技术有限公司 1303050958617	生产日期	2012年12月
生产企业	海湾安全技术有限公司	到样日期	2013年3月5日
样品数量	2台	检验日期	自 2013年3月13日 至 2013年3月29日
样品状态	完好		
检验依据	GB 17429-2011		
检验项目	全项		
检 验 结 论	我中心按国家标准 GB 17429-2011《火灾显示盘》的要求，对海湾安全技术有限公司生产的GST-ZF-101Z型火灾显示盘样品进行了型式试验。 GST-ZF-101Z型火灾显示盘样品满足 GB 17429-2011《火灾显示盘》的要求，经检验合格。 以下空白。		签发日期: 2013年4月26日 
备注			

批准: 刘英华

审核: 张海斌

编制: 周立

消防产品检验报告

国家消防电子产品质量监督检验中心 检验报告

No.Dz201300666

共6页 第1页

产品名称	火灾显示盘	型 号	GST-ZF-500Z
申请单位	海湾安全技术有限公司	检验类别	型式试验
制造商	海湾安全技术有限公司	生产日期	2012年12月
生产企业	海湾安全技术有限公司	到样日期	2013年3月5日
样品数量	2台	检验日期	自 2013年3月13日 至 2013年3月29日
样品状态	完好		
检验依据	GB 17429-2011		
检验项目	全项		
检验结论	我中心按国家标准 GB 17429-2011《火灾显示盘》的要求，对海湾安全技术有限公司生产的GST-ZF-500Z型火灾显示盘样品进行了型式试验。 GST-ZF-500Z型火灾显示盘样品满足 GB 17429-2011《火灾显示盘》的要求，经检验合格。 以下空白。		
备注		(检验专用章)	签发日期: 2013年4月26日

批准: 刘建华 审核: 张晓峰 编制: 谭三

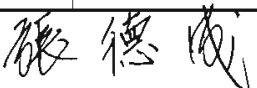
消防产品检验报告

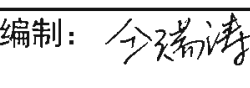
国家消防电子产品质量监督检验中心 检验报告

No: Dz2019102660

共 12 页 第 1 页

产品名称	火灾显示盘	型 号	GST-ZF-120Z
认证委托人	海湾安全技术有限公司	检验类别	型式试验
生产者	海湾安全技术有限公司	生产日期	2019 年 10 月
生产企业	海湾安全技术有限公司	抽 样 者	/
抽样基数	/	抽样地点	/
样品数量	2 台	抽样日期	/
样品状态	完好	受理日期	2019 年 10 月 22 日
检验依据	GB 17429-2011《火灾显示盘》 CNCA-C18-01: 2014《强制性产品认证实施规则 火灾报警产品》 CCCF-HZBJ-01《强制性产品认证实施细则 火灾报警产品 火灾探测报警产品》		
检验项目	全部适用项目（除泄漏电流试验、振动（正弦）（耐久）试验外）		
检 验 结 论	经检验，所检验项目符合 GB 17429-2011《火灾显示盘》要求， 按照上述检验依据综合判定为合格。 以下空白。		
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: 

签发日期: 2019 年 10 月 26 日



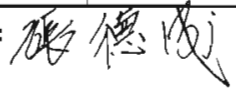
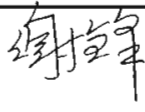
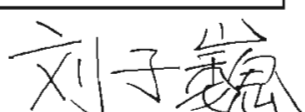
消防产品检验报告

国家消防电子产品质量监督检验中心 检验报告

No: Dz2019102661

共 12 页 第 1 页

产品名称	火灾显示盘	型 号	GST-ZF-520Z
认证委托人	海湾安全技术有限公司	检验类别	型式试验
生产者	海湾安全技术有限公司	生产日期	2019 年 10 月
生产企业	海湾安全技术有限公司	抽 样 者	/
抽样基数	/	抽样地点	/
样品数量	2 台	抽样日期	/
样品状态	完好	受理日期	2019 年 10 月 22 日
检验依据	GB 17429-2011《火灾显示盘》 CNCA-C18-01: 2014《强制性产品认证实施规则 火灾报警产品》 CCCF-HZBJ-01《强制性产品认证实施细则 火灾报警产品 火灾探测报警产品》		
检验项目	全部适用项目（除泄漏电流试验、振动（正弦）（耐久）试验外）		
检 验 结 论	经检验，所检验项目符合 GB 17429-2011《火灾显示盘》要求， 按照上述检验依据综合判定为合格。 以下空白。		
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: 

消防产品检验报告

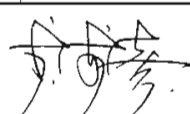
应急管理部沈阳消防研究所
国家消防电子产品质量检验检测中心
检验报告

No: Dz2022201426

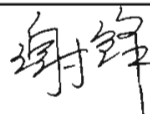
共 5 页 第 1 页

产品名称	输入模块	型 号	GST-LD-8300B
认证委托人	海湾安全技术有限公司	检验类别	变更确认检验
生产者	海湾安全技术有限公司	生产日期	2022 年 7 月
生产企业	海湾安全技术有限公司	抽 样 者	/
抽样基数	/	抽样日期	/
抽样地点	/	受理日期	2022 年 7 月 22 日
样品数量	1 个	检验日期	自 2022 年 7 月 28 日 至 2022 年 8 月 8 日
样品状态	完好		
检验依据	GB 16806-2006《消防联动控制系统》 CCCF-CPRZ-15: 2019《消防类产品认证实施规则 火灾报警产品 火灾探测报警产品》		
检验项目	试验前检查、基本性能试验、射频电磁场辐射抗扰度试验、振动（正弦）（运行）试验		
检 验 结 论	经检验，所检验项目符合 GB 16806-2006《消防联动控制系统》要求，按照上述检验依据综合判定为合格。 以下空白。		 (检验检测专用章) 签发日期: 2022 年 8 月 1 日
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: 何佳丽

消防产品检验报告

应急管理部沈阳消防研究所
国家消防电子产品质检中心
检验报告

No: Dz2022201427

共5页 第1页

产品名称	输入/输出模块	型 号	GST-LD-8301A
认证委托人	海湾安全技术有限公司	检验类别	变更确认检验
生产者	海湾安全技术有限公司	生产日期	2022年7月
生产企业	海湾安全技术有限公司	抽 样 者	/
抽样基数	/	抽样日期	/
抽样地点	/	受理日期	2022年7月22日
样品数量	1个	检验日期	自2022年7月28日至2022年8月8日
样品状态	完好		
检验依据	GB 16806-2006《消防联动控制系统》 CCCF-CPRZ-15: 2019《消防类产品认证实施规则 火灾报警产品 火灾探测报警产品》		
检验项目	试验前检查、基本性能试验、射频电磁场辐射抗扰度试验、振动(正弦)(运行)试验		
检 验 结 论	经检验, 所检验项目符合 GB 16806-2006《消防联动控制系统》要求, 按照上述检验依据综合判定为合格。 以下空白。		
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: 何佳阳



签发日期: 2022年9月1日

消防产品检验报告

应急管理部沈阳消防研究所
国家消防电子产品质检中心
检验报告

No: Dz2022201424

共 5 页 第 1 页

产品名称	输入模块	型 号	GST-LD-8360H
认证委托人	海湾安全技术有限公司	检验类别	变更确认检验
生产者	海湾安全技术有限公司	生产日期	2022 年 7 月
生产企业	海湾安全技术有限公司	抽 样 者	/
抽样基数	/	抽样日期	/
抽样地点	/	受理日期	2022 年 7 月 22 日
样品数量	1 个	检验日期	自 2022 年 7 月 28 日 至 2022 年 8 月 8 日
样品状态	完好		
检验依据	GB 16806-2006《消防联动控制系统》 CCCF-CPRZ-15: 2019《消防类产品认证实施规则 火灾报警产品 火灾探测报警产品》		
检验项目	试验前检查、基本性能试验、射频电磁场辐射抗扰度试验、振动(正弦)(运行)试验		
检 验 结 论	经检验, 所检验项目符合 GB 16806-2006《消防联动控制系统》要求, 按照上述检验依据综合判定为合格。 以下空白。		
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: 何佳阳



签发日期: 2022 年 8 月 1 日

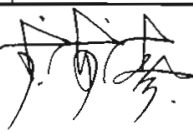
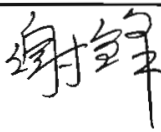
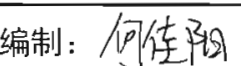
消防产品检验报告

应急管理部沈阳消防研究所
国家消防电子产品质检中心
检验报告

No: Dz2022201425

共5页 第1页

产品名称	输入/输出模块 TECHNOLOGY	型 号	GST-LD-8361H
认证委托人	海湾安全技术有限公司	检验类别	变更确认检验
生产者	海湾安全技术有限公司	生产日期	2022年7月
生产企业	海湾安全技术有限公司	抽 样 者	/
抽样基数	/	抽样日期	/
抽样地点	/	受理日期	2022年7月22日
样品数量	1个	检验日期	自2022年7月28日至2022年8月8日
样品状态	完好		
检验依据	GB 16806-2006《消防联动控制系统》 CCCF-CPRZ-15: 2019《消防类产品认证实施规则 火灾报警产品 火灾探测报警产品》		
检验项目	试验前检查、基本性能试验、射频电磁场辐射抗扰度试验、振动(正弦)(运行)试验		
检 验 结 论	经检验, 所检验项目符合 GB 16806-2006《消防联动控制系统》要求, 按照上述检验依据综合判定为合格。 以下空白。		 签发日期: 2022年9月1日
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: 

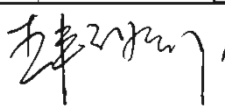
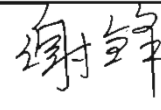
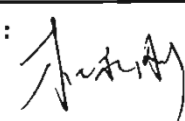
消防产品检验报告

国家消防电子产品质量监督检验中心 检验报告

№: Dz2019201727

共 10 页 第 1 页

产品名称	输入/输出模块	型 号	GST-LD-8362H
认证委托人	海湾安全技术有限公司	检验类别	型式试验
生产者	海湾安全技术有限公司	生产日期	2019 年 9 月
生产企业	海湾安全技术有限公司	抽 样 者	/
抽样基数	/	抽样地点	/
样品数量	2 个	抽样日期	/
样品状态	完好	受理日期	2019 年 9 月 17 日
检验依据	GB 16806-2006《消防联动控制系统》 CCCF-CPRZ-15: 2019《消防类产品认证实施规则 火灾报警产品 火灾探测报警产品》		
检验项目	全部适用项目		
检 验 结 论	经检验，所检验项目符合 GB 16806-2006《消防联动控制系统》要求，按照上述检验依据综合判定为合格。 以下空白。		 签发日期: 2019年9月1日
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: 

消防产品检验报告

应急管理部沈阳消防研究所
国家消防电子产品质检中心
检验报告

No: Dz202201422

共 5 页 第 1 页

产品名称	输入/输出模块	型 号	GST-LD-8364H
认证委托人	海湾安全技术有限公司	检验类别	变更确认检验
生产者	海湾安全技术有限公司	生产日期	2022 年 7 月
生产企业	海湾安全技术有限公司	抽 样 者	/
抽样基数	/	抽样日期	/
抽样地点	/	受理日期	2022 年 7 月 22 日
样品数量	1 个	检验日期	自 2022 年 7 月 28 日 至 2022 年 8 月 8 日
样品状态	完好		
检验依据	GB 16806-2006《消防联动控制系统》 CCCF-CPRZ-15: 2019《消防类产品认证实施规则 火灾报警产品 火灾探测报警产品》		
检验项目	试验前检查、基本性能试验、射频电磁场辐射抗扰度试验、振动（正弦）（运行）试验		
检 验 结 论	经检验，所检验项目符合 GB 16806-2006《消防联动控制系统》要求，按照上述检验依据综合判定为合格。 以下空白。		 签发日期: 2022 年 7 月 28 日
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:

消防产品检验报告

应急管理部沈阳消防研究所
国家消防电子产品质检中心
检验报告

No: Dz2022201423

共 5 页 第 1 页

产品名称	输入/输出模块	型 号	GST-LD-8365H
认证委托人	海湾安全技术有限公司	检验类别	变更确认检验
生产者	海湾安全技术有限公司	生产日期	2022 年 7 月
生产企业	海湾安全技术有限公司	抽 样 者	/
抽样基数	/	抽样日期	/
抽样地点	/	受理日期	2022 年 7 月 22 日
样品数量	1 个	检验日期	自 2022 年 7 月 28 日 至 2022 年 8 月 8 日
样品状态	完好		
检验依据	GB 16806-2006《消防联动控制系统》 CCCF-CPRZ-15: 2019《消防类产品认证实施规则 火灾报警产品 火灾探测报警产品》		
检验项目	试验前检查、基本性能试验、射频电磁场辐射抗扰度试验、振动（正弦）（运行）试验		
检 验 结 论	经检验，所检验项目符合 GB 16806-2006《消防联动控制系统》要求，按照上述检验依据综合判定为合格。 以下空白。		(检验检测专用章) 签发日期：2022 年 9 月 1 日
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：何佳阳

消防产品检验报告

国家消防电子产品质量监督检验中心

检验报告

No: Dz201510444

共 11 页 第 1 页

产品名称	火灾报警控制器	型 号	GST-QKP01
认证委托人	海湾安全技术有限公司	检验类别	型式试验
生产者	海湾安全技术有限公司	生产日期	2014 年 7 月
生产企业	海湾安全技术有限公司	抽 样 者	/
抽样基数	/	抽样地点	/
样品数量	2 台	抽样日期	/
样品状态	完好	受理日期	2015 年 1 月 14 日
检验依据	GB 4717-2005《火灾报警控制器》		
检验项目	全项		
检 验 结 论	<p>经检验，所检验项目符合 GB 4717-2005《火灾报警控制器》要求，按照上述检验依据综合判定为合格。</p> <p>以下空白。</p>		
备 注	报告中符号“/”表示无内容，“—”表示不适用于该产品。		

批准: 刘善华

审核: 李书海

编制: 王伟行

签发日期: 2015 年 1 月 15 日

消防产品检验报告

国家消防电子产品质量监督检验中心 检验报告

No: Dz201510447

共 11 页 第 1 页

产品名称	气体灭火控制器	型 号	GST-QKP01
认证委托人	海湾安全技术有限公司	检验类别	型式试验
生产者	海湾安全技术有限公司	生产日期	2014 年 7 月
生产企业	海湾安全技术有限公司	抽 样 者	/
抽样基数	/	抽样地点	/
样品数量	2 台	抽样日期	/
样品状态	完好	受理日期	2015 年 1 月 14 日
检验依据	GB 16806-2006 《消防联动控制系统》		
检验项目	全项		
检 验 结 论	经检验，所检验项目符合 GB 16806-2006 《消防联动控制系统》要求，按照上述检验依据综合判定为合格。 以下空白。		
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:

签发日期: 2015 年 1 月 15 日

消防产品检验报告

应急管理部沈阳消防研究所
国家消防电子产品质检中心
检验报告

No: Dz2021104205

共 11 页 第 1 页

产品名称	火灾报警控制器	型 号	GST-QKP01H
认证委托人	海湾安全技术有限公司	检验类别	型式试验
生产者	海湾安全技术有限公司	生产日期	2021 年 9 月
生产企业	海湾安全技术有限公司	抽 样 者	/
抽样基数	/	抽样日期	/
抽样地点	/	受理日期	2021 年 11 月 5 日
样品数量	2 台	检验日期	自 2021 年 11 月 10 日 至 2021 年 12 月 23 日
样品状态	完好		
检验依据	GB 4717-2005《火灾报警控制器》 CNCA-C18-01: 2020《强制性产品认证实施规则 火灾报警产品》 CCCF-CCC-03《强制性产品认证实施细则 火灾报警产品 火灾报警与控制产品》		
检验项目	全部适用项目		
检 验 结 论	经检验，所检验项目符合 GB 4717-2005《火灾报警控制器》 要求，按照上述检验依据综合判定为合格。 以下空白。		 (检验检测专用章)
		签发日期: 2021 年 12 月 28 日	
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:

消防产品检验报告

应急管理部沈阳消防研究所
国家消防电子产品质量检验检测中心
检验报告

No: Dz2021202796

共 11 页 第 1 页

产品名称	气体灭火控制器	型 号	GST-QKP01H
认证委托人	海湾安全技术有限公司	检验类别	型式试验
生产者	海湾安全技术有限公司	生产日期	2021 年 9 月
生产企业	海湾安全技术有限公司	抽 样 者	/
抽样基数	/	抽样地点	/
抽样日期	/	受理日期	2021 年 11 月 5 日
样品数量	2 台	检验日期	自 2021 年 11 月 10 日至 2021 年 12 月 22 日
样品状态	完好		
检验依据	GB 16806-2006《消防联动控制系统》 CCCF-CPRZ-15:2019《消防类产品认证实施规则 火灾报警产品 火灾探测报警产品》		
检验项目	全部适用项目		
检 验 结 论	经检验，所检验项目符合 GB 16806-2006《消防联动控制系统》要求，按照上述检验依据综合判定为合格。 以下空白。		
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:



签发日期: 2021 年 12 月 28 日

消防产品检验报告

应急管理部沈阳消防研究所
国家消防电子产品质检中心
检验报告

No: Dz2021104206

共 11 页 第 1 页

产品名称	火灾报警控制器	型号	GST-QKP02H
认证委托人	海湾安全技术有限公司	检验类别	型式试验
生产者	海湾安全技术有限公司	生产日期	2021年9月
生产企业	海湾安全技术有限公司	抽样者	/
抽样基数	/	抽样日期	/
抽样地点	/	受理日期	2021年11月5日
样品数量	2台	检验日期	自2021年11月10日至2021年12月23日
样品状态	完好		
检验依据	GB 4717-2005《火灾报警控制器》 CNCA-C18-01: 2020《强制性产品认证实施规则 火灾报警产品》 CCCF-CCC-03《强制性产品认证实施细则 火灾报警产品 火灾报警与控制产品》		
检验项目	全部适用项目		
检验结论	经检验，所检验项目符合 GB 4717-2005《火灾报警控制器》要求，按照上述检验依据综合判定为合格。 以下空白。		
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:

消防产品检验报告

应急管理部沈阳消防研究所 国家消防电子产品质检中心 检验报告

No: Dz2021202797

共 11 页 第 1 页

产品名称	气体灭火控制器	型 号	GST-QKP02H
认证委托人	海湾安全技术有限公司	检验类别	型式试验
生产者	海湾安全技术有限公司	生产日期	2021 年 9 月
生产企业	海湾安全技术有限公司	抽 样 者	/
抽样基数	/	抽样地点	/
抽样日期	/	受理日期	2021 年 11 月 5 日
样品数量	2 台	检验日期	自 2021 年 11 月 10 日 至 2021 年 12 月 23 日
样品状态	完好		
检验依据	GB 16806-2006《消防联动控制系统》 CCCF-CPRZ-15:2019《消防类产品认证实施规则 火灾报警产品 火灾探测报警产品》		
检验项目	全部适用项目		
检验结论	经检验，所检验项目符合 GB 16806-2006《消防联动控制系统》要求，按照上述检验依据综合判定为合格。 以下空白。		
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: 张恩博



消防产品检验报告

应急管理部沈阳消防研究所 国家消防电子产品质检中心 检验报告

No: Dz2021104207

共 11 页 第 1 页

产品名称	火灾报警控制器	型 号	GST-QKP04H
认证委托人	海湾安全技术有限公司	检验类别	型式试验
生产者	海湾安全技术有限公司	生产日期	2021 年 9 月
生产企业	海湾安全技术有限公司	抽 样 者	/
抽样基数	/	抽样日期	/
抽样地点	/	受理日期	2021 年 11 月 5 日
样品数量	2 台	检验日期	自 2021 年 11 月 10 日至 2021 年 12 月 23 日
样品状态	完好		
检验依据	GB 4717-2005《火灾报警控制器》 CNCA-C18-01: 2020《强制性产品认证实施规则 火灾报警产品》 CCCF-CCC-03《强制性产品认证实施细则 火灾报警产品 火灾报警与控制产品》		
检验项目	全部适用项目		
检 验 结 论	经检验，所检验项目符合 GB 4717-2005《火灾报警控制器》要求，按照上述检验依据综合判定为合格。 以下空白。	(检验检测专用章)	签发日期: 2021 年 12 月 23 日
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:

消防产品检验报告

应急管理部沈阳消防研究所 国家消防电子产品质检中心 检验报告

No: Dz2021202798

共 11 页 第 1 页

产品名称	气体灭火控制器	型 号	GST-QKP04H
认证委托人	海湾安全技术有限公司	检验类别	型式试验
生产者	海湾安全技术有限公司	生产日期	2021 年 9 月
生产企业	海湾安全技术有限公司	抽 样 者	/
抽样基数	/	抽样地点	/
抽样日期	/	受理日期	2021 年 11 月 5 日
样品数量	2 台	检验日期	自 2021 年 11 月 10 日 至 2021 年 12 月 23 日
样品状态	完好		
检验依据	GB 16806-2006《消防联动控制系统》 CCCF-CPRZ-15:2019《消防类产品认证实施规则 火灾报警产品 火灾探测报警产品》		
检验项目	全部适用项目		
检 验 结 论	经检验，所检验项目符合 GB 16806-2006《消防联动控制系统》要求，按照上述检验依据综合判定为合格。 以下空白。		 签发日期: 2021年12月23日
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:

消防产品检验报告

应急管理部沈阳消防研究所
国家消防电子产品质检中心
检验报告

No: Dz2021103113

共 14 页 第 1 页

产品名称	火灾报警控制器	型 号	JB-QB-GST200H-S
认证委托人	海湾安全技术有限公司	检验类别	型式试验
生产者	海湾安全技术有限公司	生产日期	2021 年 7 月
生产企业	海湾安全技术有限公司	抽 样 者	/
抽样基数	/	抽样日期	/
抽样地点	/	受理日期	2021 年 8 月 4 日
样品数量	6 台	检验日期	自 2021 年 8 月 10 日 至 2021 年 10 月 14 日
样品状态	完好		
检验依据	GB 4717-2005《火灾报警控制器》 CNCA-C18-01: 2020《强制性产品认证实施规则 火灾报警产品》 CCCF-CCC-03《强制性产品认证实施细则 火灾报警产品 火灾报警与控制产品》		
检验项目	全部适用项目		
检 验 结 论	经检验，所检验项目符合 GB 4717-2005《火灾报警控制器》要求，按照上述检验依据综合判定为合格。 以下空白。		
备注	报告中符号“/”表示无内容，“—”表示不适用于该产品。		

批准: 王学来 审核: 刘金平 编制: 刘立军



签发日期: 2021 年 10 月 15 日

消防产品检验报告

应急管理部沈阳消防研究所
国家消防电子产品质量检验检测中心
检验报告

No: Dz202102225

共 14 页 第 1 页

产品名称	消防联动控制器	型 号	JB-QB-GST200H-S
认证委托人	海湾安全技术有限公司	检验类别	型式试验
生产者	海湾安全技术有限公司	生产日期	2021 年 7 月
生产企业	海湾安全技术有限公司	抽 样 者	/
抽样基数	/	抽样日期	/
抽样地点	/	受理日期	2021 年 8 月 4 日
样品数量	3 台	检验日期	自 2021 年 8 月 10 日 至 2021 年 10 月 14 日
样品状态	完好		
检验依据	GB 16806-2006《消防联动控制系统》 CCCF-CPRZ-15:2019《消防类产品认证实施规则 火灾报警产品 火灾探测报警产品》		
检验项目	全部适用项目		
检 验 结 论	经检验，所检验项目符合 GB 16806-2006《消防联动控制系统》要求，按照上述检验依据综合判定为合格。 以下空白。		
备 注	报告中符号“/”表示无内容，“—”表示不适用于该产品。		

批准:

王学来

审核:

谢锦

编制:

刘君

签发日期: 2021 年 10 月 15 日

消防产品检验报告

应急管理部沈阳消防研究所
国家消防电子产品质检中心
检验报告

No: Dz2023100085

共 6 页 第 1 页

产品名称	火灾报警控制器	型 号	JB-QB-GST1500H
认证委托人	海湾安全技术有限公司	检验类别	变更确认检验
生产者	海湾安全技术有限公司	生产日期	2022 年 10 月
生产企业	海湾安全技术有限公司	抽 样 者	/
抽样基数	/	抽样日期	/
抽样地点	/	受理日期	2023 年 1 月 10 日
样品数量	2 台	检验日期	自 2023 年 1 月 12 日 至 2023 年 3 月 2 日
样品状态	完好		
检验依据	GB 4717-2005《火灾报警控制器》 CNCA-C18-01: 2020《强制性产品认证实施规则 火灾报警产品》 CCCF-CCC-03《强制性产品认证实施细则 火灾报警产品 火灾报警与控制产品》		
检验项目	主要部（器）件检查、火灾报警功能试验、火灾报警控制功能试验、故障报警功能试验、屏蔽功能试验、监管功能试验、自检功能试验、信息显示与查询功能试验、系统兼容功能试验、软件控制功能试验、绝缘电阻试验、泄漏电流试验、射频电磁场辐射抗扰度试验、低温（运行）试验		
检 验 结 论	经检验，所检验项目符合 GB 4717-2005《火灾报警控制器》要求，按照上述检验依据综合判定为合格。 以下空白。		
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:



签发日期: 2023 年 3 月 6 日

消防产品检验报告

应急管理部沈阳消防研究所
国家消防电子产品质量检验检测中心
检验报告

No: Dz2023200064

共 6 页 第 1 页

产品名称	消防联动控制单元 HNOLOGY	型 号	JB-QB-GST1500H	
委托单位	应急管理部消防产品合格评定中心			
认证委托人	海湾安全技术有限公司	检验类别	变更确认检验	
生产者	海湾安全技术有限公司	生产日期	2022 年 10 月	
生产企业	海湾安全技术有限公司	抽 样 者	/	
抽样基数	/	抽样日期	/	
抽样地点	/	受理日期	2023 年 1 月 10 日	
样品数量	1 台	检验日期	自 2023 年 1 月 12 日 至 2023 年 3 月 2 日	
样品状态	完好			
检验依据	GB 16806-2006《消防联动控制系统》 CCCF-CPRZ-15:2019《消防类产品认证实施规则 火灾报警产品 火灾探测报警产品》			
检验项目	控制功能试验、故障报警功能试验、屏蔽功能试验、自检功能试验、信息显示与查询功能试验、电源功能试验、绝缘电阻试验、泄漏电流试验、电气强度试验、射频电磁场辐射抗扰度试验、低温（运行）试验			
检 验 结 论	经检验，所检验项目符合 GB 16806-2006《消防联动控制系统》要求，按照上述检验依据综合判定为合格。 以下空白。			
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:



消防产品检验报告

应急管理部沈阳消防研究所
国家消防电子产品质检中心
检验报告

No: Dz2023100081

共7页 第1页

产品名称	火灾报警控制器	型 号	JB-QG-GST5000H
认证委托人	海湾安全技术有限公司	检验类别	变更确认检验
生产者	海湾安全技术有限公司	生产日期	2022年10月
生产企业	海湾安全技术有限公司	抽 样 者	/
抽样基数	/	抽样日期	/
抽样地点	/	受理日期	2023年1月10日
样品数量	2台	检验日期	自2023年1月11日至2023年3月3日
样品状态	完好		
检验依据	GB 4717-2005《火灾报警控制器》 CNCA-C18-01: 2020《强制性产品认证实施规则 火灾报警产品》 CCCF-CCC-03《强制性产品认证实施细则 火灾报警产品 火灾报警与控制产品》		
检验项目	主要部件检查、火灾报警功能试验、火灾报警控制功能试验、故障报警功能试验、屏蔽功能试验、监管功能试验、自检功能试验、信息显示与查询功能试验、系统兼容功能试验、软件控制功能试验、绝缘电阻试验、泄漏电流试验、射频电磁场辐射抗扰度试验、低温(运行)试验		
检 验 结 论	经检验, 所检验项目符合 GB 4717-2005《火灾报警控制器》要求, 按照上述检验依据综合判定为合格。 以下空白。		签发日期: 2023年3月9日 
备 注	报告中符号“/”表示无内容, “—”表示不适用于该产品。		

批准: 王学来 审核: 刘锦 编制: 张恩博

消防产品检验报告

应急管理部沈阳消防研究所
国家消防电子产品质检中心
检验报告

No: Dz2023200060

共 7 页 第 1 页

产品名称	消防联动控制器	型 号	JB-QG-GST5000H
认证委托人	海湾安全技术有限公司	检验类别	变更确认检验
生产者	海湾安全技术有限公司	生产日期	2022 年 10 月
生产企业	海湾安全技术有限公司	抽 样 者	/
抽样基数	/	抽样日期	/
抽样地点	/	受理日期	2023 年 1 月 10 日
样品数量	1 台	检验日期	自 2023 年 1 月 11 日 至 2023 年 3 月 3 日
样品状态	完好		
检验依据	GB 16806-2006《消防联动控制系统》 CCCF-CPRZ-15:2019《消防类产品认证实施规则 火灾报警产品 火灾探测报警产品》		
检验项目	控制功能试验、故障报警功能试验、屏蔽功能试验、自检功能试验、信息显示与查询功能试验、电源功能试验、绝缘电阻试验、泄漏电流试验、电气强度试验、射频电磁场辐射抗扰度试验、低温(运行)试验		
检 验 结 论	经检验, 所检验项目符合 GB 16806-2006《消防联动控制系统》要求, 按照上述检验依据综合判定为合格。 以下空白。		
备注	报告中符号“/”表示无内容, “—”表示不适用于该产品。		

批准: 王学来 审核: 刘锦 编制: 张恩博

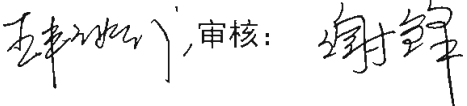
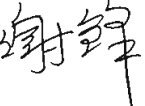
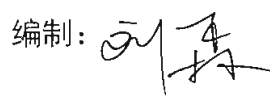
消防产品检验报告

应急管理部沈阳消防研究所
国家消防电子产品质检中心
检验报告

No: Dz2023100082

共7页 第1页

产品名称	火灾报警控制器	型 号	JB-QT-GST5000H
认证委托人	海湾安全技术有限公司	检验类别	变更确认检验
生产者	海湾安全技术有限公司	生产日期	2022年10月
生产企业	海湾安全技术有限公司	抽 样 者	/
抽样基数	/	抽样日期	/
抽样地点	/	受理日期	2023年1月10日
样品数量	2台	检验日期	自2023年1月12日至2023年2月28日
样品状态	完好		
检验依据	GB 4717-2005《火灾报警控制器》 CNCA-C18-01: 2020《强制性产品认证实施规则 火灾报警产品》 CCCF-CCC-03《强制性产品认证实施细则 火灾报警产品 火灾报警与控制产品》		
检验项目	主要部(器)件检查、火灾报警功能试验、火灾报警控制功能试验、故障报警功能试验、屏蔽功能试验、监管功能试验、自检功能试验、信息显示与查询功能试验、系统兼容功能试验、软件控制功能试验、绝缘电阻试验、泄漏电流试验、射频电磁场辐射抗扰度试验、低温(运行)试验		
检 验 结 论	经检验,所检验项目符合GB 4717-2005《火灾报警控制器》要求,按照上述检验依据综合判定为合格。 以下空白。		 (检验检测专用章) 签发日期: 2023年3月3日
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: 

消防产品检验报告

应急管理部沈阳消防研究所
国家消防电子产品质检中心
检验报告

No: Dz2023200061

共 7 页 第 1 页

产品名称	消防联动控制器	型 号	JB-QT-GST5000H	
委托单位	应急管理部消防产品合格评定中心			
认证委托人	海湾安全技术有限公司	检验类别	变更确认检验	
生产者	海湾安全技术有限公司	生产日期	2022 年 10 月	
生产企业	海湾安全技术有限公司	抽 样 者	/	
抽样基数	/	抽样日期	/	
抽样地点	/	受理日期	2023 年 1 月 10 日	
样品数量	1 台	检验日期	自 2023 年 1 月 12 日 至 2023 年 2 月 28 日	
样品状态	完好			
检验依据	GB 16806-2006《消防联动控制系统》 CCCF-CPRZ-15:2019《消防类产品认证实施规则 火灾报警产品 火灾探测报警产品》			
检验项目	控制功能试验、故障报警功能试验、屏蔽功能试验、自检功能试验、信息显示与查询功能试验、电源功能试验、泄漏电流试验、射频电磁场辐射抗扰度试验			
检 验 结 论	经检验，所检验项目符合 GB 16806-2006《消防联动控制系统》要求，按照上述检验依据综合判定为合格。 以下空白。			
备注	报告中符号 “/” 表示无内容， “—” 表示不适用于该产品。			

批准:

王津峰

审核:

谢锦

编制:

刘青



签发日期:

2023年2月28日

消防产品检验报告

应急管理部沈阳消防研究所
国家消防电子产品质检中心
检验报告

No: Dz2023100083

共 7 页 第 1 页

产品名称	火灾报警控制器	型号	JB-QG-GST9000H
认证委托人	海湾安全技术有限公司	检验类别	变更确认检验
生产者	海湾安全技术有限公司	生产日期	2022年10月
生产企业	海湾安全技术有限公司	抽样者	/
抽样基数	/	抽样日期	/
抽样地点	/	受理日期	2023年1月10日
样品数量	2台	检验日期	自2023年1月11日至2023年3月3日
样品状态	完好		
检验依据	GB 4717-2005《火灾报警控制器》 CNCA-C18-01: 2020《强制性产品认证实施规则 火灾报警产品》 CCCF-CCC-03《强制性产品认证实施细则 火灾报警产品 火灾报警与控制产品》		
检验项目	主要部件检查、火灾报警功能试验、火灾报警控制功能试验、故障报警功能试验、屏蔽功能试验、监管功能试验、自检功能试验、信息显示与查询功能试验、系统兼容功能试验、软件控制功能试验、绝缘电阻试验、泄漏电流试验、射频电磁场辐射抗扰度试验、低温(运行)试验		
检验结论	经检验, 所检验项目符合 GB 4717-2005《火灾报警控制器》要求, 按照上述检验依据综合判定为合格。 以下空白。		
备注	报告中符号“/”表示无内容, “—”表示不适用于该产品。		

批准: 王学来

审核: 刘桂华

编制: 张恩博

消防产品检验报告

应急管理部沈阳消防研究所
国家消防电子产品质量检验检测中心
检验报告

No.: Dz2023200062

共7页 第1页

产品名称	消防联动控制器	型 号	JB-QG-GST9000H
认证委托人	海湾安全技术有限公司	检验类别	变更确认检验
生产者	海湾安全技术有限公司	生产日期	2022年10月
生产企业	海湾安全技术有限公司	抽 样 者	/
抽样基数	/	抽样日期	/
抽样地点	/	受理日期	2023年1月10日
样品数量	1台	检验日期	自2023年1月11日至2023年3月3日
样品状态	完好		
检验依据	GB 16806-2006《消防联动控制系统》 CCCF-CPRZ-15:2019《消防类产品认证实施规则 火灾报警产品 火灾探测报警产品》		
检验项目	控制功能试验、故障报警功能试验、屏蔽功能试验、自检功能试验、信息显示与查询功能试验、电源功能试验、绝缘电阻试验、泄漏电流试验、电气强度试验、射频电磁场辐射抗扰度试验、低温(运行)试验		
检 验 结 论	经检验,所检验项目符合GB 16806-2006《消防联动控制系统》要求,按照上述检验依据综合判定为合格。 以下空白。		
备注	报告中符号“/”表示无内容,“—”表示不适用于该产品。		

批准: 王学来 审核: 海娟 编制: 张恩博



签发日期: 2023年3月9日

消防产品检验报告

应急管理部沈阳消防研究所
国家消防电子产品质检中心
检验报告

No: Dz2023100084

共7页 第1页

产品名称	火灾报警控制器	型号	JB-QT-GST9000H
认证委托人	海湾安全技术有限公司	检验类别	变更确认检验
生产者	海湾安全技术有限公司	生产日期	2022年10月
生产企业	海湾安全技术有限公司	抽样者	/
抽样基数	/	抽样日期	/
抽样地点	/	受理日期	2023年1月10日
样品数量	2台	检验日期	自2023年1月12日至2023年3月2日
样品状态	完好		
检验依据	GB 4717-2005《火灾报警控制器》 CNCA-C18-01: 2020《强制性产品认证实施规则 火灾报警产品》 CCCF-CCC-03《强制性产品认证实施细则 火灾报警产品 火灾报警与控制产品》		
检验项目	主要部件检查、火灾报警功能试验、火灾报警控制功能试验、故障报警功能试验、屏蔽功能试验、监管功能试验、自检功能试验、信息显示与查询功能试验、系统兼容功能试验、软件控制功能试验、绝缘电阻试验、泄漏电流试验、射频电磁场辐射抗扰度试验、低温(运行)试验		
检验结论	经检验, 所检验项目符合GB 4717-2005《火灾报警控制器》要求, 按照上述检验依据综合判定为合格。 以下空白。		
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:



签发日期: 2023年3月16日

消防产品检验报告

应急管理部沈阳消防研究所
国家消防电子产品质检中心
检验报告

No: Dz2023200063

共7页 第1页

产品名称	消防联动控制器	型 号	JB-QT-GST9000H		
委托单位	应急管理部消防产品合格评定中心				
认证委托人	海湾安全技术有限公司	检验类别	变更确认检验		
生产者	海湾安全技术有限公司	生产日期	2022年10月		
生产企业	海湾安全技术有限公司	抽 样 者	/		
抽样基数	/	抽样日期	/		
抽样地点	/	受理日期	2023年1月10日		
样品数量	1台	检验日期	自2023年1月12日至2023年3月2日		
样品状态	完好				
检验依据	GB 16806-2006《消防联动控制系统》 CCCF-CPRZ-15:2019《消防类产品认证实施规则 火灾报警产品 火灾探测报警产品》				
检验项目	控制功能试验、故障报警功能试验、屏蔽功能试验、自检功能试验、信息显示与查询功能试验、电源功能试验、泄漏电流试验、射频电磁场辐射抗扰度试验				
检 验 结 论	经检验,所检验项目符合GB 16806-2006《消防联动控制系统》要求,按照上述检验依据综合判定为合格。 以下空白。				
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:

(检验检测专用章)

签发日期: 2023年1月16日

消防产品检验报告

应急管理部沈阳消防研究所
国家消防电子产品质量检验检测中心
检验报告

No: Dz2023200065

共 12 页 第 1 页

产品名称	消防控制室图形显示装置	型 号	GST-GM9200T
委托单位	应急管理部消防产品合格评定中心		
认证委托人	海湾安全技术有限公司	检验类别	变更确认检验
生产者	海湾安全技术有限公司	生产日期	2022 年 11 月
生产企业	海湾安全技术有限公司	抽 样 者	/
抽样基数	/	抽样日期	/
抽样地点	/	受理日期	2023 年 2 月 9 日
样品数量	1 台	检验日期	自 2023 年 2 月 17 日 至 2023 年 3 月 21 日
样品状态	完好		
检验依据	GB 16806-2006《消防联动控制系统》 CCCF-CPRZ-15:2019《消防类产品认证实施规则 火灾报警产品 火灾探测报警产品》		
检验项目	试验前检查、基本功能试验、状态显示试验、通讯故障报警功能试验、信息记录功能试验、信息传输功能试验、射频电磁场辐射抗扰度试验、射频场感应的传导骚扰抗扰度试验、静电放电抗扰度试验、电快速瞬变脉冲群抗扰度试验、浪涌（冲击）抗扰度试验、低温（运行）试验、恒定湿热（运行）试验		
检 验 结 论	经检验，所检验项目符合 GB 16806-2006《消防联动控制系统》要求，按照上述检验依据综合判定为合格。 以下空白。		
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:

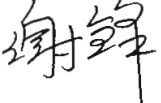
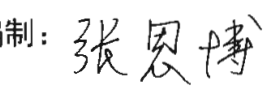
消防产品检验报告

应急管理部沈阳消防研究所
国家消防电子产品质检中心
检验报告

No: Dz2023200069

共 12 页 第 1 页

产品名称	消防控制室图形显示装置	型 号	GST-QG-GM9200	
委托单位	应急管理部消防产品合格评定中心			
认证委托人	海湾安全技术有限公司	检验类别	变更确认检验	
生产者	海湾安全技术有限公司	生产日期	2022年11月	
生产企业	海湾安全技术有限公司	抽 样 者	/	
抽样基数	/	抽样日期	/	
抽样地点	/	受理日期	2023年2月9日	
样品数量	1台	检验日期	自2023年2月17日至2023年3月21日	
样品状态	完好			
检验依据	GB 16806-2006《消防联动控制系统》 CCCF-CPRZ-15:2019《消防类产品认证实施规则 火灾报警产品 火灾探测报警产品》			
检验项目	试验前检查、基本功能试验、状态显示试验、通讯故障报警功能试验、信息记录功能试验、信息传输功能试验、射频电磁场辐射抗扰度试验、射频场感应的传导骚扰抗扰度试验、静电放电抗扰度试验、电快速瞬变脉冲群抗扰度试验、浪涌（冲击）抗扰度试验、低温（运行）试验、恒定湿热（运行）试验			
检 验 结 论	经检验，所检验项目符合 GB 16806-2006《消防联动控制系统》要求，按照上述检验依据综合判定为合格。 以下空白。			
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: 



签发日期: 2023年3月24日

消防产品检验报告

应急管理部沈阳消防研究所
国家消防电子产品质量检验检测中心
检验报告

No: Dz2023200068

共 12 页 第 1 页

产品名称	消防控制室图形显示装置	型 号	GST-QT-GM9200
委托单位	应急管理部消防产品合格评定中心		
认证委托人	海湾安全技术有限公司	检验类别	变更确认检验
生产者	海湾安全技术有限公司	生产日期	2022 年 11 月
生产企业	海湾安全技术有限公司	抽 样 者	/
抽样基数	/	抽样日期	/
抽样地点	/	受理日期	2023 年 2 月 9 日
样品数量	1 台	检验日期	自 2023 年 2 月 17 日 至 2023 年 3 月 14 日
样品状态	完好		
检验依据	GB 16806-2006《消防联动控制系统》 CCCF-CPRZ-15:2019《消防类产品认证实施规则 火灾报警产品 火灾探测报警产品》		
检验项目	试验前检查、基本功能试验、状态显示试验、通讯故障报警功能试验、信息记录功能试验、信息传输功能试验、射频电磁场辐射抗扰度试验、射频场感应的传导骚扰抗扰度试验、静电放电抗扰度试验、电快速瞬变脉冲群抗扰度试验、浪涌（冲击）抗扰度试验、低温（运行）试验、恒定湿热（运行）试验		
检 验 结 论	经检验，所检验项目符合 GB 16806-2006《消防联动控制系统》要求，按照上述检验依据综合判定为合格。 以下空白。		
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: 张恩博

签发日期: 2023 年 3 月 24 日

消防产品检验报告

国家消防电子产品质量监督检验中心

检验报告

No: Dz2018102089

共9页 第1页

产品名称	消防电话	型 号	GST-TS9000
认证委托人	海湾安全技术有限公司 	检验类别	变更确认检验
生产者	海湾安全技术有限公司 	生产日期	2018年4月
生产企业	北京恒业世纪科技股份有限公司	抽 样 者	/
抽样基数	/	抽样地点	/
样品数量	1套	抽样日期	/
样品状态	完好	受理日期	2018年4月26日
检验依据	GB 16806-2006《消防联动控制系统》 CNCA-C18-01: 2014《强制性产品认证实施规则 火灾报警产品》 CCCF-HZBJ-01《强制性产品认证实施细则 火灾报警产品 火灾探测报警产品》		
检验项目	试验前检查、消防电话基本性能试验、绝缘电阻试验、泄漏电流试验、射频电磁场辐射抗扰度试验、射频场感应的传导骚扰抗扰度试验、静电放电抗扰度试验、电快速瞬变脉冲群抗扰度试验、浪涌（冲击）抗扰度试验、低温（运行）试验、恒定湿热（运行）试验		
检 验 结 论	经检验，所检验项目符合 GB 16806-2006《消防联动控制系统》要求，按照上述检验依据综合判定为合格。 以下空白。		
备注	报告中符号“/”表示无内容，“—”表示不适用于该产品。		

批准:

王艳波

审核: 缪峰

编制: 刘磊



消防产品检验报告

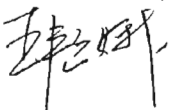
国家消防电子产品质量监督检验中心

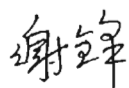
检验报告

No: Dz2018100487

共9页 第1页

产品名称	消防电话	型 号	TS-GSTN60
认证委托人	海湾安全技术有限公司 	检验类别	变更确认检验
生产者	海湾安全技术有限公司 1303050958817	生产日期	2017年12月
生产企业	海湾安全技术有限公司	抽 样 者	/
抽样基数	/	抽样地点	/
样品数量	1套	抽样日期	/
样品状态	完好	受理日期	2018年1月25日
检验依据	GB 16806-2006《消防联动控制系统》 CNCA-C18-01: 2014《强制性产品认证实施规则 火灾报警产品》 CCCF-HZBJ-01《强制性产品认证实施细则 火灾报警产品 火灾探测报警产品》		
检验项目	试验前检查、消防电话基本性能试验、绝缘电阻试验、泄漏电流试验、射频电磁场辐射抗扰度试验、射频场感应的传导骚扰抗扰度试验、静电放电抗扰度试验、电快速瞬变脉冲群抗扰度试验、浪涌（冲击）抗扰度试验、低温（运行）试验、恒定湿热（运行）试验、碰撞试验		
检 验 结 论	经检验，所检验项目符合 GB 16806-2006《消防联动控制系统》要求，按照上述检验依据综合判定为合格。 以下空白。	 签发日期: 2018年3月26日	
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: 

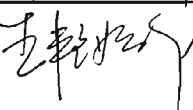
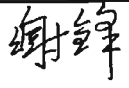
消防产品检验报告

国家消防电子产品质量监督检验中心 检验报告

No: Dz2018101974

共 9 页 第 1 页

产品名称	消防应急广播设备	型 号	GST-XG9000S
认证委托人	海湾安全技术有限公司	检验类别	变更确认检验
生产者	海湾安全技术有限公司	生产日期	2018年1月
生产企业	海湾安全技术有限公司	抽 样 者	/
抽样基数	/	抽样地点	/
样品数量	1 套	抽样日期	/
样品状态	完好	受理日期	2018年4月26日
检验依据	GB 16806-2006《消防联动控制系统》及第1号修改单 CNCA-C18-01: 2014《强制性产品认证实施规则 火灾报警产品》 CCCF-HZBJ-01《强制性产品认证实施细则 火灾报警产品 火灾探测报警产品》		
检验项目	基本功能试验、射频电磁场辐射抗扰度试验、射频场感应的传导骚扰抗扰度试验、电快速瞬变脉冲群抗扰度试验、浪涌(冲击)抗扰度试验、低温(运行)试验		
检 验 结 论	经检验, 所检验项目符合 GB 16806-2006《消防联动控制系统》及第1号修改单要求, 按照上述检验依据综合判定为合格。 以下空白。		
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: 



签发日期: 2018 年 6 月 21 日

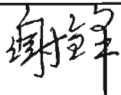
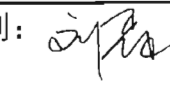
消防产品检验报告

国家消防电子产品质量监督检验中心 检验报告

No: Dz2018105258

共 10 页 第 1 页

产品名称	消防应急广播设备	型 号	GST-XG9000S/T
认证委托人	海湾安全技术有限公司	检验类别	分型试验
生产者	海湾安全技术有限公司	生产日期	2018年7月
生产企业	海湾安全技术有限公司	抽 样 者	/
抽样基数	/	抽样地点	/
样品数量	1 套	抽样日期	/
样品状态	完好	受理日期	2018年10月9日
检验依据	GB 16806-2006《消防联动控制系统》及第1号修改单 CNCA-C18-01: 2014《强制性产品认证实施规则 火灾报警产品》 CCCF-HZBJ-01《强制性产品认证实施细则 火灾报警产品 火灾探测报警产品》		
检验项目	试验前检查、基本功能试验、电源性能试验、电气强度试验、射频电磁场辐射抗扰度试验、射频场感应的传导骚扰抗扰度试验、静电放电抗扰度试验、电快速瞬变脉冲群抗扰度试验、浪涌(冲击)抗扰度试验、低温(运行)试验、恒定湿热(运行)试验		
检 验 结 论	经检验, 所检验项目符合 GB 16806-2006《消防联动控制系统》及第1号修改单要求, 按照上述检验依据综合判定为合格。 (主型产品为 GST-XG9000S 型消防应急广播设备) 以下空白。		 签发日期: 2018年10月3日
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: 

消防产品检验报告

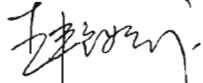
国家消防电子产品质量监督检验中心

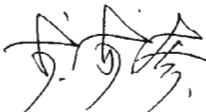
检验报告

No: Dz2018106234

共 10 页 第 1 页

产品名称	消防电话	型 号	GST-GD-N90
认证委托人	海湾安全技术有限公司	检验类别	型式试验
生产者	海湾安全技术有限公司	生产日期	2018 年 10 月
生产企业	恒业世纪安全技术有限公司	抽 样 者	/
抽样基数	/	抽样地点	/
样品数量	2 套	抽样日期	/
样品状态	完好	受理日期	2018 年 11 月 30 日
检验依据	GB 16806-2006《消防联动控制系统》 CNCA-C18-01: 2014《强制性产品认证实施规则 火灾报警产品》 CCCF-HZBJ-01《强制性产品认证实施细则 火灾报警产品 火灾探测报警产品》		
检验项目	全部适用项目（除振动（正弦）（耐久）试验外）		
检 验 结 论	经检验，所检验项目符合 GB 16806-2006《消防联动控制系统》要求，按照上述检验依据综合判定为合格。 以下空白。		 签发日期: 2019 年 2 月 14 日
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: 

消防产品检验报告

国家消防电子产品质量监督检验中心 检验报告

No.: Dz2018106271

共 10 页 第 1 页

产品名称	消防应急广播设备	型 号	GST-GD-N90
认证委托人	海湾安全技术有限公司	检验类别	型式试验
生产者	海湾安全技术有限公司	生产日期	2018年10月
生产企业	恒业世纪安全技术有限公司	抽 样 者	/
抽样基数	/	抽样地点	/
样品数量	2 套	抽样日期	/
样品状态	完好	受理日期	2018年11月30日
检验依据	GB 16806-2006《消防联动控制系统》及第1号修改单 CNCA-C18-01: 2014《强制性产品认证实施规则 火灾报警产品》 CCCF-HZBJ-01《强制性产品认证实施细则 火灾报警产品 火灾探测报警产品》		
检验项目	全部适用项目(除电源瞬变试验外)		
检 验 结 论	经检验, 所检验项目符合 GB 16806-2006《消防联动控制系统》及第1号修改单要求, 按照上述检验依据综合判定为合格。 以下空白。		
	签发日期: 2019年2月14日		
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:

消防产品检验报告

国家消防电子产品监督检验中心 检验报告

No: Dz2017103330

共 10 页 第 1 页

产品名称	电气火灾监控设备	型 号	GST-DH9000
认证委托人	海湾安全技术有限公司	检验类别	变更确认检验
生产者	海湾安全技术有限公司	生产日期	2017 年 5 月
生产企业	海湾安全技术有限公司	抽 样 者	/
抽样基数	/	抽样地点	/
样品数量	1 台	抽样日期	/
样品状态	完好	受理日期	2017 年 7 月 25 日
检验依据	GB 14287.1-2014《电气火灾监控系统 第 1 部分：电气火灾监控设备》 CNCA-C18-01: 2014《强制性产品认证实施规则 火灾报警产品》 CCCF-HZBJ-01《强制性产品认证实施细则 火灾报警产品 火灾探测报警产品》		
检验项目	试验前检查、监控报警功能试验、故障报警功能试验、自检功能试验、信息显示与查询功能试验、电气强度试验、射频电磁场辐射抗扰度试验、射频场感应的传导骚扰抗扰度试验、静电放电抗扰度试验、电快速瞬变脉冲群抗扰度试验、浪涌（冲击）抗扰度试验、低温（运行）试验、恒定湿热（运行）试验		
检 验 结 论	经检验，所检验项目符合 GB 14287.1-2014《电气火灾监控系统 第 1 部分：电气火灾监控设备》要求，按照上述检验依据综合判定为合格。 以下空白。		 签发日期: 2017年9月13日
备注	报告中符号“/”表示无内容，“—”表示不适用于该产品。		

批准: 孙超

审核: 杨波

编制: 孙超

消防产品检验报告

国家消防电子产品质量监督检验中心

检验报告

No: Dz201510387

共 15 页 第 1 页

产品名称	剩余电流式电气火灾监控探测器	型 号	DH-GSTN5100/5 型 DH-GSTN5100/3 型
认证委托人	海湾安全技术有限公司	检验类别	分型试验
生产者	海湾安全技术有限公司	生产日期	2014 年 11 月
生产企业	海湾安全技术有限公司	抽 样 者	/
抽样基数	/	抽样地点	/
样品数量	各 2 台	抽样日期	/
样品状态	完好	受理日期	2015 年 3 月 16 日
检验依据	GB 14287.2-2014《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》 CNCA-C18-01：2014《强制性产品认证实施规则 火灾报警产品》 CCCF-HZBJ-01《强制性产品认证实施细则 火灾报警产品 火灾探测报警产品》		
检验项目	试验前检查、基本功能试验、重复性试验、一致性试验、平衡性试验、大电流冲击适应性试验、射频电磁场辐射抗扰度试验、射频场感应的传导骚扰抗扰度试验、电快速瞬变脉冲群抗扰度试验、工频磁场抗扰度试验、低温(运行)试验、恒定湿热(运行)试验		
检 验 结 论	经检验，所检验项目符合 GB 14287.2-2014《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》要求，按照上述检验依据综合判定为合格。 (主型产品为 DH-GSTN5100/7 型剩余电流式电气火灾监控探测器)。 以下空白。		 签发日期：二〇一五年三月一日
备注	报告中符号“/”表示无内容，“—”表示不适用于该产品。		

批准：刘建华 审核：王海珍 编制：王风江

消防产品检验报告

国家消防电子产品质量监督检验中心

检验报告

No: Dz201510386

共 15 页 第 1 页

产品名称	剩余电流式电气火灾监控探测器	型 号	DH-GSTN5100/7
认证委托人	海湾安全技术有限公司	检验类别	型式试验
生产者	海湾安全技术有限公司	生产日期	2014 年 11 月
生产企业	海湾安全技术有限公司	抽 样 者	/
抽样基数	/	抽样地点	/
样品数量	5 台	抽样日期	/
样品状态	完好	受理日期	2015 年 3 月 16 日
检验依据	GB 14287. 2-2014《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》 CNCA-C18-01: 2014《强制性产品认证实施规则 火灾报警产品》 CCCF-HZBJ-01《强制性产品认证实施细则 火灾报警产品 火灾探测报警产品》		
检验项目	全项		
检 验 结 论	经检验，所检验项目符合 GB 14287. 2-2014《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》要求，按照上述检验依据综合判定为合格。 以下空白。		 签发日期: 2015年3月1日
备注	报告中符号“/”表示无内容，“—”表示不适用于该产品。		

批准: 刘建华

审核: 宋少珍

编制: 王日江

消防产品检验报告

国家消防电子产品质量监督检验中心

检验报告

No: Dz201510336

共 15 页 第 1 页

产品名称	剩余电流式电气火灾监控探测器	型号	DH-GSTN5100/11 型 DH-GSTN5100/9 型
认证委托人	海湾安全技术有限公司	检验类别	分型试验
生产者	海湾安全技术有限公司	生产日期	2014 年 11 月
生产企业	海湾安全技术有限公司	抽样者	/
抽样基数	/	抽样地点	/
样品数量	各 2 只	抽样日期	/
样品状态	完好	受理日期	2015 年 3 月 16 日
检验依据	GB 14287. 2-2014《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》 CNCA-C18-01: 2014《强制性产品认证实施规则 火灾报警产品》 CCCF-HZBJ-01《强制性产品认证实施细则 火灾报警产品 火灾探测报警产品》		
检验项目	试验前检查、基本功能试验、重复性试验、一致性试验、平衡性试验、大电流冲击适应性试验、射频电磁场辐射抗扰度试验、射频场感应的传导骚扰抗扰度试验、电快速瞬变脉冲群抗扰度试验、工频磁场抗扰度试验、低温(运行)试验、恒定湿热(运行)试验		
检验结论	经检验，所检验项目符合 GB 14287. 2-2014《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》要求，按照上述检验依据综合判定为合格。 (主型产品为 DH-GSTN5100/12F 型剩余电流式电气火灾监控探测器)。 以下空白。		 签发日期: 2015 年 3 月 18 日
备注	报告中符号 “/” 表示无内容，“—” 表示不适用于该产品。		

批准: 刘建华

审核: 李海峰

编制: 王日江

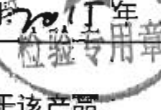
消防产品检验报告

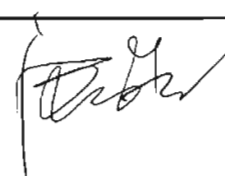
国家消防电子产品质量监督检验中心

检验报告

No: Dz201510322

共 15 页 第 1 页

产品名称	剩余电流式电气火灾监控探测器	型 号	DH-GSTN5100/12F
认证委托人	海湾安全技术有限公司	检验类别	型式试验
生产者	海湾安全技术有限公司	生产日期	2014 年 11 月
生产企业	海湾安全技术有限公司	抽 样 者	/
抽样基数	/	抽样地点	/
样品数量	5 台	抽样日期	/
样品状态	完好	受理日期	2015 年 3 月 16 日
检验依据	GB 14287. 2-2014《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》 CNCA-C18-01: 2014《强制性产品认证实施规则 火灾报警产品》 CCCF-HZBJ-01《强制性产品认证实施细则 火灾报警产品 火灾探测报警产品》		
检验项目	全项		
检 验 结 论	经检验，所检验项目符合 GB 14287. 2-2014《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》要求，按照上述检验依据综合判定为合格。 以下空白。		 签发日期: 2015 年 3 月 29 日 
备注	报告中符号 “/” 表示无内容， “—” 表示不适用于该产品。		

批准: 刘某华 审核:  编制: 王国江

消防产品检验报告

国家消防电子产品质量监督检验中心

检验报告

No: Dz201510179

共 13 页 第 1 页

产品名称	测温式电气火灾监控探测器	型 号	DH-GSTN5201
认证委托人	海湾安全技术有限公司	检验类别	型式试验
生产者	海湾安全技术有限公司	生产日期	2014 年 12 月
生产企业	海湾安全技术有限公司	抽 样 者	/
抽样基数	/	抽样地点	/
样品数量	5 只	抽样日期	/
样品状态	完好	受理日期	2015 年 1 月 21 日
检验依据	GB 14287.3-2014《电气火灾监控系统 第 3 部分：测温式电气火灾监控探测器》 CNCA-C18-01：2014《强制性产品认证实施规则 火灾报警产品》 CCCF-HZBJ-01《强制性产品认证实施细则 火灾报警产品 火灾探测报警产品》		
检验项目	全项		
检 验 结 论	<p>经检验，所检验项目符合 GB 14287.3-2014《电气火灾监控系统 第 3 部分：测温式电气火灾监控探测器》要求，按照上述检验依据综合判定为合格。</p> <p>以下空白。</p>		
备注	报告中符号“/”表示无内容，“—”表示不适用于该产品。		

批准: 刘善华

审核: 李成军

编制: 王国江

(检验专用章)

签发日期: 2015 年 1 月 21 日

(检验专用章)

消防产品检验报告

国家消防电子产品质量监督检验中心

检验报告

No: Dz201611257

共 40 页 第 1 页

产品名称	剩余电流式电气火灾监控探测器	型 号	DH-GSTN5600
认证委托人	海湾安全技术有限公司	检验类别	型式试验
生产者	海湾安全技术有限公司	生产日期	2016年3月
生产企业	海湾安全技术有限公司	抽 样 者	/
抽样基数	/	抽样地点	/
样品数量	13 台	抽样日期	/
样品状态	完好	受理日期	2016年4月15日
检验依据	GB 14287. 2-2014《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》 CNCA-C18-01: 2014《强制性产品认证实施规则 火灾报警产品》 CCCF-HZBJ-01《强制性产品认证实施细则 火灾报警产品 火灾探测报警产品》		
检验项目	全项		
检 验 结 论	经检验，所检验项目符合 GB 14287. 2-2014《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》要求，按照上述检验依据综合判定为合格。 以下空白。		
备注	报告中符号“/”表示无内容，“—”表示不适用于该产品。		

批准: 刘善华

审核: 李晓波

编制: 金瑞涛



签发日期: 2016年6月12日

消防产品检验报告

国家固定灭火系统和耐火构件质量监督检验中心

检验报告

No. Gn201900914

共 36 页 第 1 页

产品名称	柜式七氟丙烷气体灭火装置	型号规格	GQQ90/2.5、GQQ40/2.5、 GQQ70/2.5、GQQ120/2.5、 GQQ120/2.5-I、GQQ150/2.5
认证委托人	海湾安全技术有限公司	检验类别	型式试验
生产者	海湾安全技术有限公司	生产日期	2019年1月
生产企业	广东胜捷消防科技有限公司	抽样者	海湾安全技术有限公司
抽样基数	灭火装置：主型3套、分型各2套； 瓶组2套、容器阀3套、喷嘴7只等	抽样地点	成品库
样品数量	灭火装置：主型3套、分型各2套； 瓶组2套、容器阀3套、喷嘴7只等	抽样日期	2019-01-25
样品状态	完好	受理日期	2019-02-27
检验依据	GB16670-2006, CNCA-C18-03: 2014, CCCF-MHSB-04		
检验项目	全部适用项目		
检验结论	经按GB16670-2006《柜式气体灭火装置》，CNCA-C18-03: 2014《强制性产品认证实施规则 灭火设备产品》，CCCF-MHSB-04《强制性产品认证实施细则 灭火设备产品 气体灭火设备产品》检验，合格。（以下空白）		
备注	GQQ90/2.5为主型		

批准：

文海平

审核：

刘国强

编制：盛彦峰



消防产品检验报告

国家固定灭火系统和耐火构件质量监督检验中心 检验报告

No. Gn201900915

共 20 页 第 1 页

产品名称	柜式七氟丙烷气体灭火装置	型号规格	GQQ150/2.5-I、GQQ180/2.5
认证委托人	海湾安全技术有限公司	检验类别	型式试验
生产者	海湾安全技术有限公司	生产日期	2019年1月
生产企业	广东胜捷消防科技有限公司	抽样者	海湾安全技术有限公司
抽样基数	灭火装置：主型3套、分型2套；容器阀3套、喷嘴2只等	抽样地点	成品库
样品数量	灭火装置：主型3套、分型2套；容器阀3套、喷嘴2只等	抽样日期	2019-01-25
样品状态	完好	受理日期	2019-02-27
检验依据	GB16670-2006, CNCA-C18-03: 2014, CCCF-MHSB-04		
检验项目	全部适用项目		
检验结论	经按GB16670-2006《柜式气体灭火装置》,CNCA-C18-03: 2014《强制性产品认证实施规则 灭火设备产品》,CCCF-MHSB-04《强制性产品认证实施细则 灭火设备产品 气体灭火设备产品》检验, 合格。 (以下空白)		
备注	GQQ150/2.5-I为主型		

批准:

审核:

编制:

消防产品检验报告

国家消防电子产品质量监督检验中心 检验报告

No: Dz2020201342

共 11 页 第 1 页

产品名称	家用可燃气体探测器	型 号	JT-GST001M
认证委托人	海湾安全技术有限公司	检验类别	型式试验
生产者	海湾安全技术有限公司	生产日期	2020 年 7 月
生产企业	海湾安全技术有限公司	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	2020 年 8 月 5 日
检验依据	GB 15322. 2-2019《可燃气体探测器 第 2 部分：家用可燃气体探测器》 CCCF-CPRZ-14: 2018《消防类产品认证实施规则 电气火灾监控产品及可燃气体报警产品》		
检验项目	全部适用项目		
检 验 结 论	经检验，所检验项目符合 GB 15322. 2-2019《可燃气体探测器 第 2 部分：家用可燃气体探测器》要求，按照上述检验依据综合判定为合格。 以下空白。		
备 注	报告中符号“/”表示无内容，“—”表示不适用于该产品。		

批准: 王学来

审核:

康健

编制: 郭庆龙

消防产品检验报告

国家消防电子产品监督检验中心 检验报告

No: Dz2020201343

共 11 页 第 1 页

产品名称	家用可燃气体探测器	型号	JT-GST002M
认证委托人	海湾安全技术有限公司	检验类别	型式试验
生产者	海湾安全技术有限公司	生产日期	2020 年 7 月
生产企业	海湾安全技术有限公司	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	2020 年 8 月 5 日
检验依据	GB 15322. 2-2019《可燃气体探测器 第 2 部分：家用可燃气体探测器》 CCCF-CPRZ-14: 2018《消防类产品认证实施规则 电气火灾监控产品及可燃气体报警产品》		
检验项目	全部适用项目		
检验结论	经检验，所检验项目符合 GB 15322. 2-2019《可燃气体探测器 第 2 部分：家用可燃气体探测器》要求，按照上述检验依据综合判定为合格。 以下空白。		 签发日期：2020 年 10 月 16 日
备注	报告中符号“/”表示无内容，“—”表示不适用于该产品。		

批准：王学来

审核：

唐伟

编制：

郭危龙

消防产品检验报告

国家消防电子产品质量监督检验中心 检验报告

No.Dz201422323

共 16 页 第 1 页

产品名称	可燃气体报警控制器	型 号	JB-KR-GSTN004
申请单位	海湾安全技术有限公司	检验类别	型式试验
制造商	海湾安全技术有限公司	生产日期	2014年6月
生产企业	海湾安全技术有限公司	受理日期	2014年7月1日
样品数量	2台	样品状态	完好
检验依据	GB16808-2008		
检验项目	全项		
检 验 结 论	<p>我中心按国家标准 GB16808-2008《可燃气体报警控制器》的要求,对海湾安全技术有限公司生产的 JB-KR-GSTN004 型可燃气体报警控制器样品进行了型式试验。</p> <p>JB-KR-GSTN004 型可燃气体报警控制器样品满足 GB16808—2008《可燃气体报警控制器》的要求,经检验合格。</p> <p>以下空白。</p>		
备注			

签发日期: 2014年8月8日

(检验专用章)

批准: 李海红 审核: 刘长华 编制: 吴明伟

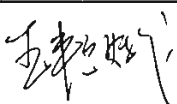
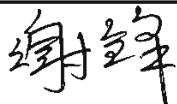
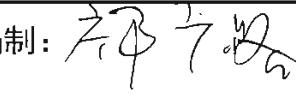
消防产品检验报告

国家消防电子产品质量监督检验中心 检验报告

No: Dz2021200344

共 11 页 第 1 页

产品名称	防火门监控器	型 号	GST-FH-N3200G
委托单位	海湾安全技术有限公司	检验类别	型式检验
生产者	海湾安全技术有限公司	生产日期	2021 年 1 月
生产企业	海湾安全技术有限公司	抽 样 者	/
抽样基数	/	抽样日期	/
抽样地点	/	受理日期	2021 年 2 月 25 日
样品数量	2 套	检验日期	自 2021 年 3 月 2 日 至 2021 年 5 月 19 日
样品状态	完好		
检验依据	GB 29364-2012《防火门监控器》 GB 12978-2003《消防电子产品检验规则》		
检验项目	全部适用项目		
检 验 结 论	经检验，所检验项目符合 GB 29364-2012《防火门监控器》要求。 其中，射频场感应的传导骚扰抗扰度试验经改进样品后合格。 以下空白。		
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: 

签发日期: 检验专用章 6 月 7 日

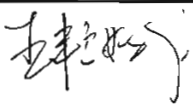
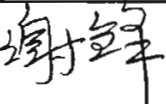
消防产品检验报告

国家消防电子产品质量监督检验中心 检验报告

No: DZ2021200345

共 11 页 第 1 页

产品名称	防火门监控器	型 号	GST-FH-N3200T
委托单位	海湾安全技术有限公司	检验类别	型式检验（分型）
生产者	海湾安全技术有限公司	生产日期	2021 年 1 月
生产企业	海湾安全技术有限公司	抽 样 者	/
抽样基数	/	抽样日期	/
抽样地点	/	受理日期	2021 年 2 月 25 日
样品数量	1 套	检验日期	自 2021 年 3 月 2 日 至 2021 年 3 月 23 日
样品状态	完好		
检验依据	GB 29364-2012《防火门监控器》 GB 12978-2003《消防电子产品检验规则》		
检验项目	外观检查、主要部件检查、基本功能试验、自检功能试验、备用电源功能试验、故障报警功能试验、电气强度试验、射频电磁场辐射抗扰度试验、射频场感应的传导骚扰抗扰度试验、静电放电抗扰度试验、电快速瞬变脉冲群抗扰度试验、浪涌（冲击）抗扰度试验、低温（运行）试验、恒定湿热（运行）试验、振动（正弦）（运行）试验		
检 验 结 论	经检验，所检验项目符合 GB 29364-2012《防火门监控器》的要求， 判定为合格。 (主型产品为GST-FH-N3200G型防火门监控器)。 以下空白。		
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: 

签发日期: 2021 年 6 月 7 日

消防产品检验报告

国家消防电子产品质量监督检验中心 检验报告

No: Dz2021202080

共 11 页 第 1 页

产品名称	防火门监控器	型 号	GST-FH-N8001
委托单位	海湾安全技术有限公司	检验类别	型式检验
生产者	海湾安全技术有限公司	生产日期	2021 年 5 月
生产企业	海湾安全技术有限公司	抽 样 者	/
抽样基数	/	抽样日期	/
抽样地点	/	受理日期	2021 年 7 月 23 日
样品数量	2 套	检验日期	自 2021 年 8 月 2 日 至 2021 年 9 月 2 日
样品状态	完好		
检验依据	GB 29364-2012《防火门监控器》 GB 12978-2003《消防电子产品检验规则》		
检验项目	全部适用项目		
检 验 结 论	经检验，所检验项目符合 GB 29364-2012《防火门监控器》要求， 判定为合格。 以下空白。		
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:

签发日期: 2021 年 9 月 2 日



消防产品检验报告

国家消防电子产品质量监督检验中心 检验报告

No: Dz2021200343

共 13 页 第 1 页

产品名称	消防设备电源监控系统	型号	GST-N500
委托单位	海湾安全技术有限公司	检验类别	型式检验
生产者	海湾安全技术有限公司	生产日期	2019 年 8 月
生产企业	海湾安全技术有限公司	抽样者	/
抽样基数	/	抽样日期	/
样品地点	/	受理日期	2021 年 2 月 25 日
样品数量	2 套	检验日期	自 2021 年 3 月 2 日 至 2021 年 4 月 24 日
样品状态	完好		
检验依据	GB 28184-2011《消防设备电源监控系统》 GB 12978-2003《消防电子产品检验规则》		
检验项目	全部适用项目		
检验结论	经检验，所检验项目符合 GB 28184-2011《消防设备电源监控系统》要求，判定为合格。 以下空白。		
备注	报告中符号“/”表示无内容，“—”表示不适用于该产品。		

批准: 王学来 审核: 谢锦 编制: 郑飞

