









检验报告

TESTREPORT

产品名称 防火门闭门器

型号规格 XF93-3PI (JBF-BM02D)

认证委托人 安徽埃斯霖机械制造有限公司

检验类别 型式试验





广东产品质量监督检验研究院

GUANGDONG TESTING NESTITUTE PROPERTY SUPERVISION

国家消防产品 裁縫機 翻彰 侧中心(广东)

CHINA NATIONAL QUALITY TESTING CENTER FOR FUR FIGHTING PRODUCTS (GUANGDONG)

声 明 DECLARATION

1. 报告无"检验检测专用章"无效。

The test report is invalid without the official stamp of the testing institute.

2. 报告无主检、审核、批准人签章无效。

The test report is invalid without the signatures or stamps of the testing, reviewed and approved persons.

3. 报告涂改无效。

The test report is invalid if scribbled or altered.

4. 复制报告未重新加盖检验检测专用印章或检验机构公章无效, 不得擅自修改或不合理、不规范、不合法使用报告。

Any photocopy of the test report is invalid without adding the official stamp of the testing institute. Any modification, improper, illegal use of the test report is prohibited.

5. 委托方/受检方如对检验检测结果有异议,请在收到报告之日起十五日内书面提出,否则视为认可检验检测结果(有特别规定除外)。

Any dispute of the test result must be raised to the testing institute within 15 days after receiving, otherwise it is taken as no objection (except otherwisestipulated).

6. 委托检验检测仅对来样负责。

The result of the commission test is only corresponding to the sample(s).

7. 不得利用检验检测结果和报告进行不当或违法宣传。

The test result and test report shall not be used as improper or illegal propaganda.

8. 可登录广东质检院官网客户服务平台(https://kefu.gqi.org.cn)或扫描报告二维码,查询报告有关信息(委托方/受检方不同意公开的报告信息除外)。

Information of the test report can be checked on the GQI official website: https://kefu.gqi.org.cn or scan report QR code. (except those not allowed by the client)

9. 若报告无 CMA 标识章,则仅作为科研、教学或内部质量控制之用。
If the test report is without CMA logo, it shall be only used for scientific research, teaching or internal quality control.

广东产品质量监督检验研究院 国家消防产品质量检验检测中心(广东)

检验报告



报告随机号: LAP8641

第1页 共4页

报告随机号:	LAP8041				
产品名称	防火门闭门器	型号	XF93-3PI(JBF-BM02D)		
委托单位	应急管理部消防产品合格评定中心				
认证委托人	安徽埃斯霖机械制造有限公司	检验类别	型式试验		
生产者	安徽埃斯霖机械制造有限公司	生产日期	2025.4		
生产企业	安徽埃斯霖机械制造有限公司	抽样者			
抽样基数		抽样地点			
样品数量	2 件	抽样日期			
样品状态	完好	受理日期	2025.4.15		
检验依据	XF 93-2004《防火门闭门器》; CCCF-CPRZ-18: 2019《消防类产品认证实施规则 火灾防护产品 建筑耐火构 件产品》。				
检验项目	全部适用项目				
检	经按 XF 93-2004《防火门闭门器》、CCCF-CPRZ-18: 2019《消防类产品认证实施规则 火灾防护产品 建筑耐火构件产品》检验,				
验	合格 。(以下空白) 		息收款		
结			2000年		
论		签发日期:	2025年5月26日		
备注	检验单号: YFM25/001451。		检验检测专用章 (F)		

批准: 名以了以

甲核:

TARA

主检.

3/2 y

检验报告

第2页共4页

序 号	检验项目/条款	检验与判定依据要求	实 测 结 果	分项 判断	
1	使用寿命/6.2.1	使用寿命次数应≥30万次。寿命试验过程中,防火门闭门器应无破损和漏油现象。	符合要求	合格	
2	使用寿命试验 后的运转性能 /6.2.2.1	防火门闭门器使用时应运转平稳、灵活, 其贮油部件不应有渗漏油现象。	符合要求	合格	
3	使用寿命试验 后的开启力矩 /6.2.2.2	使用寿命试验后的开启力矩不应大于表 3 开启力矩值的 80%(即≤36N·m)。	20.7N·m	合格	
4	使用寿命试验 后的最大关闭 时间/6.2.2.3	使用寿命试验后的最大关闭时间应符合表 4的规定(即≥8s)。	33.1s	合格	
5	使用寿命试验 后的最小关闭 时间/6.2.2.4	使用寿命试验后的最小关闭时间不应大于 3s。	1.4s	合格	
6	使用寿命试验 后的关闭力矩 /6.2.2.5	使用寿命试验后的关闭力矩不应小于表 3 关闭力矩值的 80%(即≥12N·m)。	15.0N·m	合格	
7	使用寿命试验 后的闭门复位 偏差/6.2.2.6	使用寿命试验后的闭门复位偏差不应大于 0.15°。	0.02°	合格	
8	高温下的开启 力矩/6.3.1	高温下的开启力矩应符合表 5 的规定(即 ≤36N·m)。	16.2N·m	合格	
9	高温下的最大 关闭时间/6.3.2	高温下的最大关闭时间应符合表 6 的规定 (即≥6s)。	14.8s	合格	
10	高温下的最小 关闭时间/6.3.3	高温下的最小关闭时间不应大于 3s。	1.3s	合格	7
11	高温下的关闭力矩/6.3.4	高温下的关闭力矩应符合表 7 的规定(即 ≥10N·m)。	13.7N·m	合格	
12	高温下的闭门 复位偏差/6.3.5	高温下的闭门复位偏差不应大于 0.15°。	0°	合格	
13	高温下的完好 性/6.3.6	在高温试验过程中,防火门闭门器应无破损和漏油。	符合要求	合格	

拉拉验检

检验报告

第3页共4页

产品图片:



一、铭牌标志:

产品名称: 防火门闭门器;

型号规格: XF93-3PI (JBF-BM02D);

生产者:安徽埃斯霖机械制造有限公司;

生产企业:安徽埃斯霖机械制造有限公司。

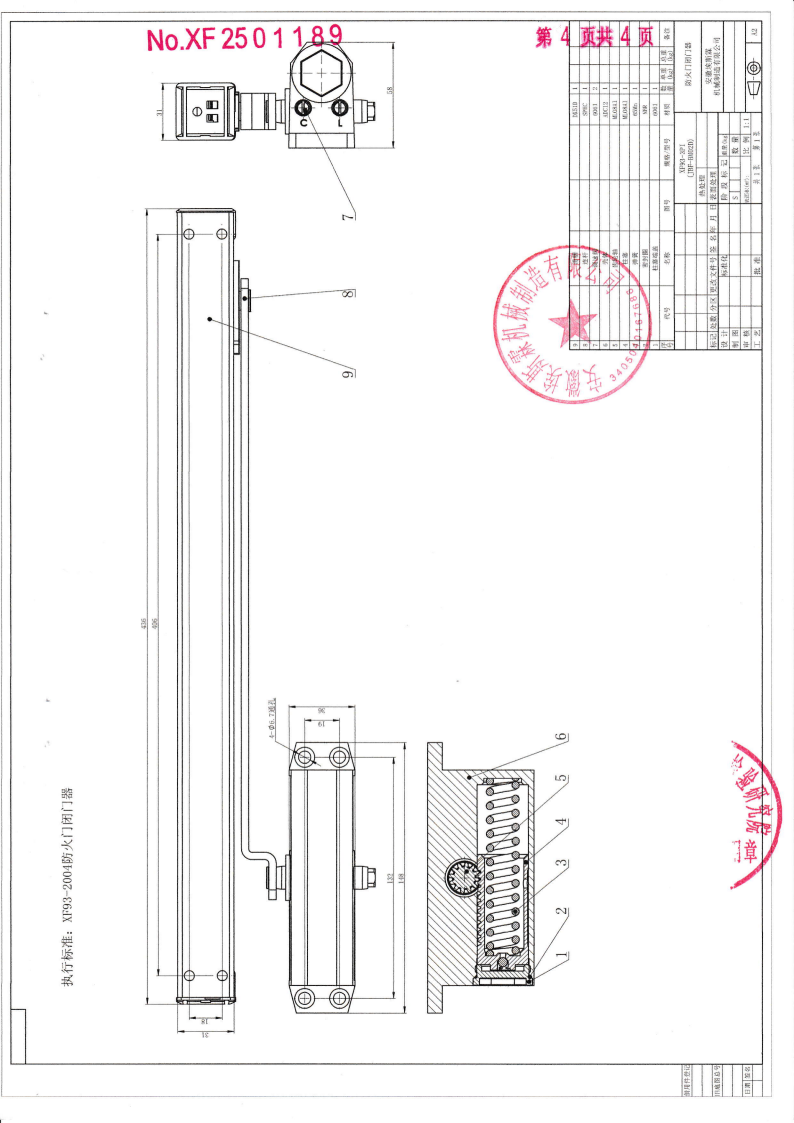
二、产品特性参数:

关闭力矩: ≥15N·m。

三、一致性核查结论:符合。

检验地点:全部项目在广州市海珠区新港东路海诚东街6号进行。

当人もり





广东产品质量监督检验研究院(简称广东质检院、英文简称GQI)成立于1983年9月,又名广州电气安全检验所、广东省试验认证研究院,是广东省市场监督管理局(知识产权局)直属的副厅级事业单位。

广东质检院是广东省市场监督管理局(知识产权局)属下的法定社会第三方专门从事产品质量检验检测和认证的机构、中国合格评定国家认可委员会(CNAS)认可的国家级实验室和检验机构、国际电工委员会电工设备及元件合格评定体系组织(IECEE)认可的国际CB实验室、中国国家认证认可监督管理委员会(CNCA)指定的国家强制性产品认证(CCC)检测机构、中国质量认证中心(CQC)等认证机构签约的实验室、中国船级社认可的产品检测和试验机构,是广东省市场监督管理局(知识产权局)指定的产品质量鉴定组织单位,广东、海南、陕西、甘肃和山东等省高级人民法院注册认可的司法委托质量鉴定机构。广东质检院属下有广东质检中诚认证有限公司、广安电气检测中心(广东)有限公司、广东华安消防技术服务有限公司及广东质检技术开发公司等4家公司。

广东质检院现有1个总部、3个基地,拥有现代化实验室和办公场所约14.8万平方米,资产超13.6亿元,各类高素质的专业技术和管理人员逾千名,先进的检测仪器设备逾18000台(套)。经认可的检验检测资质为92类3516种产品/项目,涉及标准10882项;国际互认CB检测能力为12类184项标准。广东质检院是集检验检测、认证、鉴定、能力验证提供者、标准制修订及科研于一体,致力于建设国际先进、国内一流、倍受社会和行业尊敬的权威技术机构。

广东质检院目前拥有10个国家产品质量检验检测中心、16个省产品质量监督检验站和7个广东省工程技术研究中心,分别是:

□国家电器产品安全质量检验检测中心
□国家智能电网输配电设备质量检验检测中心(广东)
□国家食品质量检验检测中心(广东)
□国家消防产品质量检验检测中心(广东)
□国家电线电缆产品质量检验检测中心(广东)
□本广东省质量监督儿童玩具检验站
□ 广东省质量监督转基因食品及食品毒害物质检验站
□ 广东省质量监督蓄电池检验站
□ 广东省质量监督程结产品检验站
□ 广东省质量监督经纺产品检验站
□ 广东省质量监督高压输配电设备检验站
□ 广东省质量监督金银珠宝玉石检验站
□ 广东省质量监督金银珠宝玉石检验站
□ 广东省质量监督金银珠宝玉石检验站

○广东省智能LED照明检测工程技术研究中心

○ 广东省食品生物危害因素监测工程技术研究中心

○ 广东省木材鉴定与评估工程技术研究中心

- □ 国家机械产品安全质量检验检测中心
 □ 国家太阳能光伏产品质量检验检测中心(广东)
 □ 国家工业机器人质量检验检测中心(广东)
- ☆ 广东省质量监督变压器产品检验站(东莞)

□ 国家家具产品质量检验检测中心(广东)

□ 国家涂料产品质量检验检测中心(广东)

- ☆广东省质量监督工业机器人检验站(顺德)
- ☆广东省质量监督可穿戴智能产品检验站(广州)
- ☆广东省质量监督交通通信产品检验站(广州)
- ☆ 广东省质量监督3D打印及纳米材料检验站(顺德)
- ☆ 广东省质量监督新能源汽车充电设备及动力电池检验站(广州)
- ☆ 广东省质量监督超高清显示产品检验站(广州)
- ☆广东省质量监督儿童用品检验站(广州)
- 广东省特种电线电缆产品检测工程技术研究中心
- 广东省高分子材料失效分析工程技术研究中心
- 广东省安全性乳化剂研制、应用及检测工程技术研究中心



科学城总部

地址: 广州市黄埔区科学大道10号

邮编: 510670

电话: 020–89232806 传真: 020–89232876 网址: www.gqi.org.cn E–mail: gqi@gqi.org.cn

琶洲基地

地址:广州市海珠区新港东路海诚东街6号

邮编: 510330

电话: 020-89237161 传真: 020-32315826 网址: www.gqi.org.cn E-mail: gqi@gqi.org.cn

顺德基地

地址:佛山市顺德区大良新城区德胜东路1号

邮编: 528300

电话: 0757-22808888 传真: 0757-22802666 网址: www.gqi.org.cn E-mail: sdgqi@gqi.org.cn

东莞基地

地址: 东莞市石龙镇西湖东路68号

邮编: 523325

电话: 0769–81867878 传真: 0769–86106166 网址: www.cest.asia E-mail: cest@cest.asia

古镇分部

地址:中山市古镇同益工业园平和路106号第五栋第1层

电话: 0760-22395898 传真: 0760-22397968

质量投诉: 020-89232819 纪检投诉: 020-89232633 邮箱: zjb@gqi.org.cn 邮箱: jj@gqi.org.cn

