



170021020372 (2017)国认监认字(022)号



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0472

检 验 报 告

No Zb201940492

受检单位名称 九江市浩川消防装备有限公司

产品型号名称 PTQ11-Y350S240 救生抛投器

检 验 类 别 全性能委托检验

国家消防装备质量监督检验中心



注 意 事 项

1. 报告无“检验检测专用章”无效。
2. 复制报告未重新加盖“检验检测专用章”无效。
3. 报告无编制、审核、批准人签章无效。
4. 报告涂改无效。
5. 对检验报告若有异议，应于收到报告之日起十五日内向检验单位提出，逾期不予受理。
6. 检验报告仅对受检样品负责。
7. 本机构共有4个试验场所，地址分别为：
 - A 上海市莘庄西环路391号
 - B 上海市奉贤区钜庭路66号
 - C 上海市金山区亭林西工业区康发路22号
 - D 浙江省嘉兴市南湖区凤桥镇新篁青龙路。



单位名称：国家消防装备质量监督检验中心
地 址：中国上海市莘庄西环路391号
电 话：86-21-54959866-6102
86-21-54959907
传 真：86-21-54959907
邮政编码：201199
网 址：<http://www.xfjy zx.com>
电子邮件：fireshnc@sh163.net

Name: China National Fire Equipment
Quality Supervision Centre
Address: 391 Xi Huan Road, Xinzhuang
Shanghai, P.R.China
Telephone: 86-21-54959866-6102
86-21-54959907
Fax: 86-21-54959907
Post Code: 201199
Website: <http://www.xfjy zx.com>
E-mail: fireshnc@sh163.net

国家消防装备质量监督检验中心 检验报告

No Zb201940492

共 04 页 第 02 页

生产单位	九江市浩川消防装备有限公司		
通信地址	江西省九江市城西港区通港东路 6 号		
法人代表	宋敏	邮政编码	332000
传 真	0792-8798117	联系电话	18079231888

产品照片

产品名称：救生抛投器
型号规格：PTQ11-Y350S240
生产企业：九江市浩川消防装备有限公司



检验结果汇总表

生产单位：九江市浩川消防装备有限公司

No Zb201940492

产品型号：PTQ11-Y350S240

共 04 页 第 03 页

序号	检验项目	标准要求	检验结果			
1	外观要求	抛投器的表面应光滑无毛刺，各部件无破损。	符合			
2	结构要求	1. 抛投器应配备压力表，且压力表的量程应能满足工作要求，准确度不得低于 1.6 级。 2. 抛投器应设有发射保险装置，保险装置的解脱动作应区别于抛投器的开启动作。	符合			
3	抛射性能	应符合 GB/T27906-2011 表 1 的规定，且不得小于产品公示的额定抛射距离。 ≤ 5	抛射距离 (m)	抛绳	354	352
			其他救生设备	水用抛绳	242	245
				/		
	抛射偏差角 (°)		抛绳	0.9	0.8	
			水用抛绳	0.9	1.0	
			其他救生设备	/		
4	金属件耐腐蚀性能	金属件经耐腐蚀性能试验后，不应有明显的腐蚀，且试验后仍应能满足抛射性能的要求。	符合			
5	可靠性	经可靠性能试验后，各部件不得出现脱落和破损。	符合			
6	密封性能	在密封性能试验过程中，抛投器各受压部件不得有泄漏。	符合			
7	安全阀	安全阀的开启压力应为额定工作压力的 1.1 倍，误差不得超过 $\pm 0.5\text{MPa}$ 。	符合			
8	耐压性能	耐压性能试验后，抛投器各受压部件不得有渗漏、变形。	符合			

国家消防装备质量监督检验中心

检验结果汇总表

生产单位：九江市浩川消防装备有限公司

No Zb201940492

产品型号：PTQ11-Y350S240

共 04 页 第 04 页


序号	检验项目	标准要求	检验结果		
9	抛投气瓶	1. 抛投气瓶的设计、制造、检验和使用应符合相应国家标准规定。 2. 抛投气瓶上应有“充装气体名称或化学分子式；气瓶编号；水压试验压力；公称工作压力；公称容积；重量；瓶体设计壁厚；单位代码和制造年月；监督检验标记；气瓶制造单位许可证编号；产品标准号。	/		
10	抛投物	外观	抛绳、水用抛绳的外观应无破损、断裂、拉丝、盘结。	符合	
		长度 (m)	抛绳	抛绳、水用抛绳的长度不低于额定抛投距离的 1.15 倍。	符合
			水用抛绳		符合
		破断强度 (kN)	抛绳	按 GA 494-2004 中 7.2 规定的破断强度试验，抛绳的断裂强度不得小于 2kN、水用抛绳的断裂强度不得小于 6kN。	2.26
			水用抛绳		7.12
		水用抛绳悬浮性能	在水面悬浮试验后，应能浮于水面。	符合	
其它救生设备	其它救生设备应符合相应标准规定。	/			
11	标志	救生抛投器的明显位置应有以下标志： a) 产品名称及商标； b) 规格型号； c) 制造日期； d) 出厂编号； e) 额定压力； f) 额定抛射距离； g) 气瓶容积； h) 制造厂名称、地址。	符合		
以下空白。					

国家消防装备质量监督检验中心

检 验 报 告

[2018] 委送 字 防护 类 第 0398 号

共 2 页 第 1 页

产品名称	肢体固定气囊	规格型号	FT-I-102
		商 标	浩川牌
委托单位/地址/联系电话	九江市浩川消防装备有限公司/江西省九江市城西港区通港东路 6 号/18079231888		
生产单位/地址/联系电话	九江市浩川消防装备有限公司/江西省九江市城西港区通港东路 6 号/18079231888		
样品等级	—	样品编号	GW 0398-2018
样品数量	1 个	送样日期	2018 年 07 月 19 日
检验类别	委托检验	批号/货号	—
检验时间	2018/07/26~2018/07/27	检验地点	本公司检验室
样品状态	符合检测要求		
检验依据	企业明示质量要求		
检验项目	外观、气密性		
检 验 结 论	具体检验结果详见第 2 页。 		
备 注	本报告仅对来样负责		

批准: 苏 裕 祥

审核: 张 慧 芬

主 检: 万 峰

注 意 事 项

- 一、本检验报告如未加盖我公司检验报告专用章或数据涂改的均无效。
- 二、对本报告中检验结果有异议者，请于收到报告之日起十五日内向本公司提出。
- 三、送样委托检验，本公司仅对来样负责，检验结果供委托者了解样品品质之用。
- 四、本检验报告未经允许，不得以任何方式复制。经同意复制的检验报告应全文复制并经本公司加盖检验报告专用章确认后方有效。
- 五、受检剩余样品务必在收到本检验报告三个月（时效期短的按有效期限）内领取，逾期不领者，将按我公司规定处理。

公司地址：无锡太湖国际科技园兴业楼 D 栋三层 邮政编码：214000

电话： 0510-85385997


传真：0510-85387433



检 验 报 告

[2018] 委送 字 防护 类 第 0397 号

共 2 页 第 1 页

产品名称	躯体固定气囊	规格型号	QS-I-02
		商 标	浩川牌
委托单位/地址/联系电话	九江市浩川消防装备有限公司/江西省九江市城西港区通港东路 6 号/18079231888		
生产单位/地址/联系电话	九江市浩川消防装备有限公司/江西省九江市城西港区通港东路 6 号/18079231888		
样品等级	—	样品编号	GW 0397-2018
样品数量	1 个	送样日期	2018 年 07 月 19 日
检验类别	委托检验	批号/货号	—
检验时间	2018/07/26~2018/07/27	检验地点	本公司检验室
样品状态	符合检测要求		
检验依据	企业明示质量要求		
检验项目	外观、气密性		
检 验 结 论	具体检验结果详见第 2 页。 <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  签发日期 2018 年 7 月 31 日 检验专用章 </div>		
备 注	本报告仅对来样负责		

批准: 苏 伟 祥

审核: 张 慧 芳

主 检: 万 阿

检 验 结 果

[2018] 委送字 防护类 第0397号

共 2 页 第 2 页

序号	检验项目	单位	技术要求	检测结果	单项评价
1	外观	—	采用 PVC 双面涂层织物制成, 无金属成分, 可用水混合标准清洗液或喷雾清洗剂进行清洗消。	符合要求	合格
2	气密性	—	-30℃, 真空状态时在 0.3-0.5MPa 大气压状态下, 固定成形维持 48h 未见变形; 80℃, 真空状态时在 0.3-0.5MPa 大气压状态下, 固定成形维持 48h 未见变形	-30℃和 80℃状态下维持 48h 未见变形	合格
备注					

江苏
专用