

# 检 验 报 告

No Zb201940465



受检单位名称 江苏百舟安全科技有限公司

产品型号名称 SY-PFS-T9.5 水域救援漂浮救生绳


检 验 类 别 委托检验

国家消防装备质量监督检验中心




# 国家消防装备质量监督检验中心 检验报告

No Zb201940465

共 02 页 第 01 页

产品名称	水域救援漂浮救生绳	型号规格	SY-PFS-T9.5
受检单位	江苏百舟安全科技有限公司	商 标	/
生产单位	江苏百舟安全科技有限公司	检验类别	委托检验
抽样地点	/	抽样基数	/
抽样单位	/	抽样日期	/
委托单位	江苏百舟安全科技有限公司	受理日期	2019 年 10 月 18 日
样品数量	2 根	生产日期	2019 年 03 月
检验依据	《消防水域救援个人防护装备试验大纲》		
检验项目	全检		
检 验 情 况	<p style="text-align: center;">检验情况见《检验结果汇总表》。</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">             签发日期 2019 年 12 月 9 日         </div>		
备 注	供内部使用。		



批准:       审核:       编制: 

# 检验结果汇总表

生产单位：江苏百舟安全科技有限公司

No Zb201940465

产品型号：SY-PFS-T9.5

共 02 页 第 02 页

序号	检验项目	检验结果
1	结构要求	水域救援漂浮救生绳为包芯绳结构，主承重部分由连续纤维制成。救生绳表面无机械损伤现象，整绳粗细均匀、结构一致。绳皮编入 1 股贯穿全绳的蓄光发光纤维。
2	直径 (mm)	9.5
3	破断强度 (kN)	35.62
4	延伸率 (%)	2.7
5	漂浮性能	经 48h 的漂浮性能试验，救生绳能始终漂浮在水面上。
6	线密度 (g/m)	47.82
以下空白。		



国家消防装备质量监督检验中心