

ICS 07.060
N 92

HY

中华人民共和国海洋行业标准

HY/T 144—2011

HY/T 144—2011

志愿船自动测报仪

Automatic weather station for VOS

中华人民共和国海洋
行业标准
志愿船自动测报仪
HY/T 144—2011

*

中国标准出版社出版发行
北京复兴门外三里河北街16号
邮政编码:100045

网址 www.spc.net.cn

电话:68523946 68517548

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷
各地新华书店经销

*

开本 880×1230 1/16 印张 1 字数 23 千字
2011年9月第一版 2011年9月第一次印刷

*

书号: 155066·2-22312 定价 18.00 元

如有印装差错 由本社发行中心调换

版权专有 侵权必究

举报电话:(010)68533533



HY/T 144-2011

2011-05-09 发布

2011-06-01 实施

国家海洋局 发布

目 次

前言	I
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	2
4 产品组成和型号	2
4.1 产品组成	2
4.2 产品型号	2
5 技术要求	2
5.1 工作环境条件	2
5.2 性能要求	2
5.3 功能要求	3
5.4 外观要求	4
5.5 供电要求	4
5.6 信号传输电缆的要求	4
5.7 安全性要求	4
5.8 电磁兼容性要求	4
6 试验方法	4
6.1 工作环境试验	4
6.2 性能试验	5
6.3 功能试验	6
6.4 外观检查	7
6.5 电源适应性试验	7
6.6 安全性试验	7
6.7 电磁兼容性检验	7
7 检验规则	8
7.1 出厂检验	8
7.2 型式检验	8
8 标志、包装、运输和贮存	9
8.1 标志	9
8.2 包装	9
8.3 运输	9
8.4 贮存	9

8.4.2 经过使用的室外装置的贮存

志愿船自动测报仪室外装置回收后暂时不再使用时,应先用清水冲洗干净设备上的海水、附着物等,擦干或晾干,然后再按照 8.4.1 的要求进行贮存。

8.4.3 志愿船自动测报仪主机的贮存

志愿船自动测报仪主机应装入木箱,放置于阴凉干燥的室内。室内温度范围为:—30℃~+50℃,相对湿度小于85%,周围不应含有足以引起腐蚀的有害物质。

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009《标准化工作导则 第1部分:标准的结构和编写》给出的规则起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别这些专利的责任。

本标准由山东省科学院海洋仪器仪表研究所提出。

本标准由全国海洋标准化技术委员会(SAC/TC 283)归口。

本标准起草单位:山东省科学院海洋仪器仪表研究所。

本标准主要起草人:杨立、朱洪海、张喜验、杨俊贤、孟庆明、刘勇、初士博、周扬、杨书凯、鲁成杰、杨英、刘敏、惠力、付明阳。