



# 中华人民共和国海洋行业标准

HY/T 207—2016

---

## 海洋仪器设备产品与检测标准体系

Standard system for product and test of marine instrument and equipment

2016-11-07 发布

2017-02-01 实施

---

国家海洋局 发布

## 前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由国家海洋标准计量中心提出。

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:国家海洋标准计量中心、中国海洋大学。

本标准主要起草人:徐春红、司建文、郭小勇、陈华、汤钰婧、孙建、袁玲玲、张文娜。

# 海洋仪器设备产品与检测标准体系

## 1 范围

本标准规定了海洋仪器设备产品与检测标准体系的结构框架、标准明细表和统计表。  
本标准适用于制修订海洋仪器设备产品与检测标准的规划和计划。

## 2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB/T 15918—2010 海洋学综合术语

GB/T 20000.1—2014 标准化工作指南 第1部分:标准化和相关活动的通用术语

## 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

### 3.1

**海洋仪器设备 marine instrument and equipment**

专用于测量海洋环境要素量值的海洋测量仪器及其配套设备。

注:改写 GB/T 15918—2010,定义 5.8.10。

### 3.2

**产品标准 product standard**

规定产品需要满足的要求以确保其适用性的标准。

注1:产品标准除了包括适用性的要求外,也可直接包括或以引用的方式包括诸如术语、取样、检测、包装和标签等方面的要求,有时还可包括工艺要求。

注2:产品标准根据其规定的是全部的还是部分的必要要求,可区分为完整的标准和非完整的标准。由此,产品标准又可分为其他不同类别的标准,例如尺寸类、材料类和交货技术通则类产品标准。

注3:若标准仅包括分类、试验方法、标志和标签等内容的一项,则该标准属于分类标准、试验标准和标志标准,而不属于产品标准。

[GB/T 20000.1—2014, 7.9]

### 3.3

**检测标准 test standard**

按照规定程序确定给定产品某一种或多种特性并对其进行处理或提供服务所组成的技术操作的标准。

### 3.4

**海洋仪器设备产品与检测标准体系 standard system for product and test of marine instrument and equipment**

海洋仪器设备产品与检测领域的标准按其内在联系形成的科学的有机整体。