



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 32065.19—2020

---

## 海洋仪器环境试验方法 第 19 部分：浸渍试验

Environmental test methods for oceanographic instruments—  
Part 19: Immersion test

2020-11-19 发布

2021-06-01 实施

国家市场监督管理总局  
国家标准化管理委员会 发布

## 前 言

GB/T 32065《海洋仪器环境试验方法》<sup>1)</sup>拟分为以下若干部分：

- 第 1 部分：总则；
- 第 2 部分：低温试验；
- 第 3 部分：低温贮存试验；
- 第 4 部分：高温试验；
- 第 5 部分：高温贮存试验；
- 第 6 部分：恒定湿热试验；
- 第 7 部分：交变湿热试验；
- 第 8 部分：温度变化试验；
- 第 9 部分：长霉试验；
- 第 10 部分：盐雾试验；
- 第 11 部分：冲击试验；
- 第 12 部分：碰撞试验；
- 第 13 部分：倾斜和摇摆试验；
- 第 14 部分：振动试验；
- 第 15 部分：水压试验；
- 第 16 部分：海水腐蚀试验；
- 第 17 部分：温度-湿度-振动综合试验；
- 第 18 部分：生物附着试验；
- 第 19 部分：浸渍试验。

本部分为 GB/T 32065 的第 19 部分。

本部分按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本部分由中华人民共和国自然资源部提出。

本部分由全国海洋标准化技术委员会(SAC/TC 283)归口。

本部分起草单位：国家海洋标准计量中心、国家深海基地管理中心。

本标准主要起草人：刘宁、孔维轩、刘士栋、张强、索利利、于凯本、宗乐、于盛齐。

---

1) 第 1 部分至第 7 部分已于 2015 年发布,第 9 部分、第 14 部分、第 15 部分已于 2019 年发布。