

ICS 19.040  
N 61



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 26808—2011

---

## 恒温槽与恒温循环装置 低温恒温槽

Thermostatic baths and circulators—Refrigerated baths

2011-07-29 发布

2011-12-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局 发布  
中国国家标准化管理委员会

## 目 次

前言 .....	Ⅲ
1 范围 .....	1
2 规范性引用文件 .....	1
3 分类 .....	1
4 使用条件 .....	2
4.1 环境条件 .....	2
4.2 供电条件 .....	2
4.3 供水条件 .....	2
4.4 液体传热介质 .....	2
5 要求 .....	2
5.1 外观及结构 .....	2
5.2 技术性能 .....	3
5.3 安全和环境保护 .....	3
6 试验方法 .....	4
6.1 主要试验仪器与设备 .....	4
6.2 试验条件 .....	5
6.3 外观及结构试验 .....	6
6.4 工作温度范围试验 .....	7
6.5 ACC工作温度试验 .....	8
6.6 温度波动度试验 .....	8
6.7 温度均匀度试验 .....	8
6.8 降温时间试验 .....	9
6.9 制冷量试验 .....	9
6.10 安全和环境保护试验 .....	11
7 检验规则 .....	12
7.1 检验分类 .....	12
7.2 检验项目 .....	12
7.3 出厂检验 .....	12
7.4 定型检验 .....	13
7.5 周期检验 .....	13
8 标志 .....	14
8.1 一般要求 .....	14
8.2 分类标志 .....	15
8.3 产品铭牌标志 .....	15
8.4 与操作有关的标志 .....	15
8.5 安全标志 .....	15

8.6	包装标志	15
9	包装、运输、贮存	15
9.1	包装	15
9.2	运输	16
9.3	贮存	16
10	随行文件	16
10.1	技术文件	16
10.2	其他文件	16