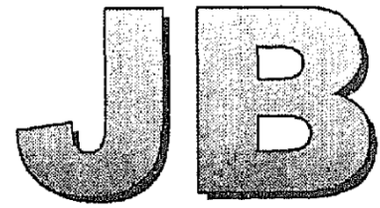


ICS 13.030

J 88

备案号: 19762—2007



中华人民共和国机械行业标准

JB/T 10669—2006

上流式厌氧反应器

Upflow anaerobic reactor

2006-12-31 发布

2007-07-01 实施

中华人民共和国国家发展和改革委员会 发布

目 次

前言.....	III
1 范围.....	1
2 规范性引用文件.....	1
3 术语和定义.....	1
4 产品分类与型号.....	2
4.1 产品分类.....	2
4.2 产品型号.....	2
5 技术要求.....	2
5.1 基本要求.....	2
5.2 技术性能要求.....	2
5.3 材料要求.....	2
5.4 设计要求.....	3
5.5 制造要求.....	3
5.6 可靠性要求.....	3
5.7 安全要求.....	3
5.8 互换性要求.....	3
5.9 自动操作和人工操作.....	3
5.10 测量装置.....	3
5.11 附件.....	3
6 试验.....	3
6.1 一般要求.....	3
6.2 盛水试验.....	3
6.3 动作试验.....	3
6.4 主要尺寸检查.....	3
6.5 外观质量检查.....	3
7 检验规则.....	3
7.1 出厂检验.....	4
7.2 型式试验.....	4
8 标志、包装、运输和贮存.....	4
8.1 标志.....	4
8.2 包装.....	4
8.3 运输.....	4
8.4 贮存.....	4

前 言

本标准由中国机械工业联合会提出。

本标准由机械工业环境保护标准化技术委员会归口。

本标准起草单位：河北科技大学、北京中兵北方环境科技发展有限责任公司。

本标准主要起草人：杨景亮、靳建永、李再兴、郭建博、国洁。

本标准为首次发布。