

# T/ZJDJ

团 体 标 准

T/ZJDJ 003—2022

## 加氢反应釜用自吸式搅拌机

Self-gas-inducing agitator for hydrogenation reactor

2022 - 08 - 20 发布

2022 - 09 - 10 实施

浙江省电机动力学会 发布

## 目 次

前言 .....	II
1 范围 .....	1
2 规范性引用文件 .....	1
3 术语和定义 .....	1
4 型号与基本参数 .....	1
5 技术要求 .....	2
5.1 一般要求 .....	2
5.2 搅拌轴和搅拌机组件 .....	2
5.3 轴封系统 .....	3
5.4 底支撑及中间支撑 .....	3
5.5 装配与部件 .....	3
5.6 气含率 .....	4
5.7 抗振 .....	4
5.8 噪声 .....	5
6 试验方法 .....	5
6.1 一般要求 .....	5
6.2 搅拌轴和搅拌器组件 .....	5
6.3 轴封系统 .....	5
6.4 底支撑及中间支撑 .....	5
6.5 装配与部件 .....	5
6.6 气含率 .....	5
6.7 抗振 .....	5
6.8 噪声 .....	5
7 检验规则 .....	5
7.1 检验分类 .....	5
7.2 出厂检验 .....	5
7.3 型式检验 .....	6
8 标志、使用说明、包装、运输和贮存 .....	6
8.1 标志 .....	6
8.2 使用说明 .....	6
8.3 包装 .....	7
8.4 运输和贮存 .....	7

## 前 言

本文件按照GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

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专利的责任。

本文件由浙江省电机动力学会提出并归口。

本文件起草单位：杭州原正工程技术装备有限公司、宜兴市万盛石化机械设备有限公司、杭州良盛机械有限公司。

本文件主要起草人：黄宣东、赵建明、闻燕飞、高雪飞、林军。

全国团体标准信息平台