

# 《整装微型水轮发电机组 SL 3972007(SL 3972007 替代 SD 16285)》

## 书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2008年05月01日

开本：大16开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：155084572

## 内容简介

《整装微型水轮发电机组》（SD162-85）颁布20多年来，我国水电设备在科研、设计、制造、安装和运行等方面的技术水平都有快速的发展，整装微型水轮发电机组总体水平也同样有着十分明显的进步。本标准的修订是在总结以往经验的基础上，吸收了各方面发展的技术特点，以促进整装微型水轮发电机组（以下简称“整装机组”）的质量全面提高。

本标准修订的主要内容为：

——整装机组主要用于经济欠发达的边远农村山区，考虑到当地的经济、文化条件以及国外用户订货的具体情况，对整装机组的成套性、简便性、通用性、性能质量和可靠性提出了较高的要求。

——针对整装机组的特点增加了第11章，即安装、运行、维护及检修内容。

——增加“整装微型水轮发电机组水轮机性能参数”资料性附录内容，供产品规划开发、设计计算、初步选型参考。

本标准所替代标准的版本为：SD162-85。

本标准批准部门：中华人民共和国水利部。《整装微型水轮发电机组》（SD162-85）颁布20多年来，我国水电设备在科研、设计、制造、安装和运行等方面的技术水平都有快速的发展，整装微型水轮发电机组总体水平也同样有着十分明显的进步。本标准的修订是在总结以往经验的基础上，吸收了各方面发展的技术特点，以促进整装微型水轮发电机组（以下简称“整装机组”）的质量全面提高。本标准修订的主要内容为：——整装机组主要用于经济欠发达的边远农村山区，考虑到当地的经济、文化条件以及国外用户订货的具体情况，对整装机组的成套性、简便性、通用性、性能质量和可靠性提出了较高的要求。——针对整装机组的特点增加了第11章，即安装、运行、维护及检修内容。——增加“整装微型水轮发电机组水轮机性能参数”资料性附录内容，供产品规划开发、设计计算、初步选型参考。本标准所替代标准的版本为：SD162-85。

本标准批准部门：中华人民共和国水利部。本标准主持机构：水利部综合事业局。

本标准解释单位：水利部综合事业局。

本标准主编单位：杭州江河机电装备工程有限公司、水利部产品质量标准研究所。

本标准出版、发行单位：中国水利水电出版社。

本标准主要起草人：谢亚琴、揭建安、乐枚、杨庆生、顾溶。

本标准审查会议技术负责人：梁振华。本标准体例格式审查人：乐枚。

[显示全部信息](#)

## 目录

### 前言

### 1 范围

### 2 规范性引用文件

3 术语和定义

4 基本参数

5 型号

6 技术要求

7 技术保证

8 供货范围

9 检验与验收

10 铭牌、包装、运输及保管

11 安装、运行、维护及弊

附录A（资料性附录）整装微型水轮发电机组水轮机性能参数

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

[更多资源请访问www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)