

## 空气源热泵污泥干化机

Air-source heat pump sludge dryer

(发布稿)

行业标准信息服务平台

2021-11-16 发布

2022-02-16 实施

国家能源局 发布

# 目 次

前言.....	1
1 范围.....	2
2 规范性引用文件.....	2
3 术语和定义.....	2
4 分类.....	3
5 技术要求.....	3
6 试验方法.....	5
7 安装.....	7
8 调试.....	8
9 验收.....	8
10 标志和随行文件.....	9
11 包装、运输和贮存.....	9
附录 A（资料性）验收记录表.....	11

行业标准信息服务平台

## 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。

本文件由中国农村能源行业协会和农业农村部农业生态与资源保护总站提出。

本文件由能源行业农村能源标准化技术委员会（NEA/TC 8）归口。

本文件由中国节能协会负责组织起草。

本文件起草单位：广州晟启能源设备有限公司、科希曼电器有限公司、广东芬蓝环境科技有限公司、青岛海尔空调电子有限公司、浙江阳帆节能开发有限公司、浙江中广电器股份有限公司、珠海格力电器股份有限公司、浙江正理生能科技有限公司、合肥荣事达太阳能有限公司、东莞市正旭新能源设备科技有限公司、广州技术师范大学、东莞市科信新能源设备有限公司、广东美的暖通设备有限公司、丹佛斯（上海）投资有限公司、佛山市南海聚腾环保设备有限公司、广东纽恩泰新能源科技发展有限公司、浙江金光新能源设备科技有限公司、佛山市雄贵冷热节能设备有限公司、佛山欧思丹热能科技有限公司、中家院（北京）检测认证有限公司、苏州英华特涡旋技术股份有限公司、浙江柯茂节能环保工程设备有限公司、上海海立电器有限公司、江苏天舒电器有限公司、广州凯能电器科技有限公司、广东聚腾环保设备有限公司、江苏博一环保科技有限公司、陕西隆科来福节能设备有限责任公司、统一能源科技（嘉兴）有限公司、山东新华能节能科技有限公司、广东海悟科技有限公司、沈阳格瑞普环保技术有限公司。

本文件主要起草人：石曾矿、杭文斌、陈林杰、杨宝林、王凯峰、王磊、林爱革、黄元躬、张会军、陈祥全、岑健、朱文达、熊美兵、李明辉、杨海涛、赵密升、曹少疑、覃迪雄、黄开晨、李欣、文茂华、邓壮、黄之敏、季忠海、吴金城、桂海燕、黄志洋、刘小军、邱培忠、陶少枝、倪赛龙、张志军、赵恒谊、张子祺、李静思。

行业标准信息服务平台