

中华人民共和国能源行业标准

NB/T 10776—2021

家用和类似用途低环境温度空气源
热泵热水器

Low ambient temperature air-source heat pump water heater for
household and similar application

(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.....	II
1 范围.....	1
2 规范性引用文件.....	1
3 术语和定义.....	1
4 分类和编码.....	1
5 技术要求.....	3
6 试验方法.....	6
7 检验规则.....	9
8 标志、随行文件.....	11
9 包装、运输和储存.....	12
附录 A（资料性）全国主要城市气候分区.....	12
附录 B（规范性）全年能源消耗效率试验方法.....	12
参考文献.....	21

行业标准信息平台

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：青岛经济技术开发区海尔热水器有限公司、科希曼电器有限公司、广东芬尼科技股份有限公司、合肥荣事达太阳能有限公司、浙江中广电器股份有限公司、浙江阳帆节能开发有限公司、广东纽恩泰新能源科技发展有限公司、浙江豪瓦特节能科技有限公司、广东聚腾环保设备有限公司、广东美的暖通设备有限公司、宁波德业变频技术有限公司、中家院（北京）检测认证有限公司、艾欧史密斯(中国)热水器有限公司、广东万和新电气股份有限公司、浙江创能新能源股份有限公司、泰州中际热能设备有限公司、上海海立电器有限公司、山东力诺瑞特新能源有限公司、佛山市南海聚腾环保设备有限公司、斯帝特能源股份有限公司、青岛海尔空调电子有限公司、浙江英科新能源有限公司、海信（山东）空调有限公司、白果科技股份公司、山东爱客多热能科技有限公司。

本文件主要起草人：黄娟、杭文斌、彭玉坤、张会军、朱建芬、王凯峰、赵密升、韩夏、桂海燕、骆名文、仇爱琪、李欣、柳飞、胡正南、夏青、杨牧、黄之敏、王林、杨海涛、邱培忠、毛守博、林谋越、刘伟、敬长训、李志伟、赵恒谊、蒋建军、吴晓丽。

行业标准信息服务平台