

中华人民共和国能源行业标准

NB/T 10415—2020

中温玻璃-金属封接式真空直通太阳集热管

Glass-metal sealed direct connection evacuated solar collector tube for medium temperature

(发布稿)

行业标准信息服务平台

2020-10-23 发布

2021-02-01 实施

国家能源局 发布

目 次

前言.....	2
1 范围.....	3
2 规范性引用文件.....	3
3 术语和定义.....	3
4 结构与编码.....	4
5 技术要求.....	5
6 试验方法.....	6
7 检验规则.....	8
8 标志、包装、运输、贮存.....	9
附录 A（规范性）直通管热损系数试验方法.....	10
参考文献.....	16

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/TC8）归口。

本文件由中国农村能源行业协会太阳能热利用专业委员会负责组织起草。

本文件起草单位：浙江省太阳能产品质量检验中心、陕西宝光真空电器股份有限公司、山东龙光天旭太阳能有限公司、河北道荣新能源科技有限公司、山东光普太阳能工程有限公司、北京桑达太阳能技术有限公司、丹阳市凯鑫合金材料有限公司、浙江神太太阳能股份有限公司、海宁德诺太阳能设备有限公司、浙江海光能源有限公司、山东耀国光热科技股份有限公司、云南省玉溪市太标太阳能设备有限公司、北京华业阳光新能源有限公司、山东煦珀新材料有限公司、南京科之峰节能技术有限公司、连云港众沃太阳能技术有限公司、北京兆阳光热技术有限公司、中国建筑科学研究院有限公司、中国科学院电工研究所。

本文件主要起草人：凌德力、高辉、邢作新、薛道荣、闵庆喜、孙守建、荆正伟、俞海强、周树远、王国伟、翁常金、张永林、周小雯、李凤德、方文朝、顾常杰、杜鸣、王敏、雷东强、贾铁鹰、沈斌。

行业标准信息平台