

ICS 91.040.01

CCS P30

团 体 标 准

T/QGCML 274—2022

气凝胶零能耗小屋

Aerogel zero energy house

2022 - 04 - 25 发布

2022 - 05 - 10 实施

全国城市工业品贸易中心联合会 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	2
4 分类和标记	2
5 规格尺寸	3
6 材料要求	3
7 技术要求	4
8 试验方法	7
9 检验规则	8
10 标志、包装、运输及贮存	9
附录 A (资料性) 气凝胶零能耗小屋光伏支架示意图	11
附录 B (资料性) 气凝胶零能耗小屋结构性能要求	12
附录 C (资料性) 气凝胶零能耗小屋运输包装示意图	13

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。

本文件由全国城市工业品贸易中心联合会提出并归口。

本文件主要起草单位：山西宏厦建筑工程第三有限公司、华阳新材料科技集团有限公司。

本文件参与起草单位：山西国辰建设工程勘察设计有限公司、阳泉市建筑设计院有限公司。

本文件主要起草人：余永文、高小盟、张兴玉、杨仕儒、闫守成、王海风、刘斌、原培、白峰、吴计红、王晓亮、高文杰、王福龙、马乾、高剑、刘航、李国、丁伟、王瑞君、孟旭鹏。