

存档



检 验 报 告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201603AW012



样品名称: 机制玻璃棉管

Sample Name

委托单位: 北京普莱斯德新型保温建材有限公司

Client

检验类别: 委托检验

Test Type

(国家) 建筑材料工业技术监督研究中心

建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心

China Building Material Industry Center for Quality Supervision and Test of Dry-mixed Mortar





150002283084

(国家) 建筑材料工业技术监督研究中心

建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心

China Building Material Industry Center for Quality Supervision and Test of Dry-mixed Mortar

检 验 报 告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201603AW012

第 1 页 共 2 页

样品名称	机制玻璃棉管	检验类别	委托检验
委托单位	北京普莱斯德新型保温建材有限公司	商 标	普莱斯德
生产单位	北京普莱斯德新型保温建材有限公司	等 级	—
生产日期	—	样品编号	—
来样日期	2016 年 03 月 21 日	规格型号	—
样品数量	5m	样品状态	管状, 外观完好
检验依据	GB/T 13350-2008 《绝热用玻璃棉及其制品》		
检验项目	1. 密度 2. 导热系数 3. 含水率		
检验结论	*经检验, 送检样品的密度、导热系数、含水率的检验结果符合标准 GB/T 13350-2008 中管壳的技术指标要求。*		
备注: (此处空白)	签发日期: 2016 年 04 月 04 日 (检验测试章)		

批 准:

审 核:

编 制:

检验单位地址: 北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼

电话: 010-51164723

邮编: 100024

建筑材料工业技术监督研究中心
Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry

(国家) 建筑材料工业技术监督研究中心

建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心

China Building Material Industry Center for Quality Supervision and Test of Dry-mixed Mortar

检 验 报 告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201603AW012

第 2 页 共 2 页

序号	检验项目	标准要求 (管壳)	检验结果	单项结论
1	密度, kg/m^3	45~90	55	合格
2	导热系数(平均温度 70_{-2}^{+5}°C) /[$\text{W}/(\text{m}\cdot\text{K})$]	≤ 0.043	0.038 (平均温度 70.00°C)	合格
3	含水率/%	≤ 1.0	0.59	合格
(以下空白)				
备注: (此处空白)				

检验单位地址: 北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼

电话: 010-51164723

邮编: 100024



建筑材料工业技术监督研究中心
Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry

CMTC