



报

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

T.C. 3 (140.): 201003AW012		第1页共2页		
机制玻璃棉管工具工具工具工具工具工具工具工具工具工具工具工具工具工具工具工具工具工具工具	检验类别	委托检验		
北京普莱斯德新型保温建材有限公司	商标	普莱斯德		
北京普莱斯德新型保温建材有限公司	等级	3626		
	样品编号	認紹		
2016年03月21日	规格型号	認認		
	样品状态	管状, 外观完好		
GB/T 13350-2008《绝热用玻璃棉及其料	制品》			
1. 密度 2. 导热系数 3. 含水率				
经检验,送检样品的密度、导热系GB/T 13350-2008 中管壳的技术指标要:	系数、含水率的 求。	为检验结果符合标识		
签发日期: 2016 年 04 月 04 日 (检验测试章)				
	文学 粉架的	14-41 6 6		
	机制玻璃棉管 北京普莱斯德新型保温建材有限公司 北京普莱斯德新型保温建材有限公司 2016年03月21日 5m GB/T13350-2008《绝热用玻璃棉及其: 1. 密度 2. 导热系数 3. 含水率 *经检验, 送检样品的密度、导热系 GB/T13350-2008 中管壳的技术指标要	机制玻璃棉管 检验类别 北京普莱斯德新型保温建材有限公司		

制:

(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 (管売)	检验结果	单项结论
語	密度,kg/m³	45~90		合格。
	导热系数(平均温度 70-2°C) /[W/(m·K)]	≤0.043	0.038(平均温 度 70.00°C)	100 M
絕	含水率/%	1.0	0.59	200

(以下空白)

备注:(此处空白)