



险 验 报 告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201505AC188

-		1		7	The second	1
J			-	111	A TOPAC	Control of the last
Ī	The View	A TOTAL	L. R.			
ī	11111	THA		1	The state of	1
					HALL TH	
d			1		THE	
	Annual Property lies and Personal Property lies	-	and the same			
	The same of the sa	The state of the s	I have been	To Trail		The state of the s

样品名称: 聚氨酯板

Sample Name

受检单位: 郑州泰玛仕建筑材料有限公司

Client

检验类别:

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





(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.): 201505AC188

第1页共2页

PAIR	東島 能比 0 2 3 4 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	拉沙米里山	排版 A 2 %			
	2476776749749	PER PER				
受检单位	郑州泰玛仕建筑材料有限公司	生产日期				
生产单位	郑州泰玛仕建筑材料有限公司	规格型号	1200mm×600mm×50mm			
抽样地点	企业成品库房	商一标				
抽样人	连明新 全张媛 生子子子子	等。级				
抽样日期	2015年05月22日	抽样数量	8 # 7 2 5 5 5 5 5			
样品状态	板状,外观完好	抽样基数	20m³			
抽样单位 建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心						
检验依据	GB 50404-2007《硬泡聚氨酯保温防水工程技术规范》					
检验项目	1. 密度 2. 导热系数 3. 压缩性能 4. 垂直于板面方向的抗拉强度					
检验结论		经战功				
認認						
STATE STATE	签发日期: 2015年08月10日					
的结构		1923 A	(检验测试章)			
生产单位						

批 准:

核:



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.): 201505AC188

第2页共2页

序号	检验项目	标准要求 (外墙用硬泡 聚義酯板)	检验结果	单项结论
超	密度 (kg/m³)	\$35 £8		120 M
100	导热系数[W/(m·K)]	€0,024	0.023 (平均温 度 25.00℃)	各格
	压缩性能 (形变 10%) (kPa)	≥150	180	200 AS
	垂直手板面方向的抗拉强度 (MPa)	≥0.10 并且破坏 部位不得位于粘 结界面	0.11, 聚氨酯板 破坏	

(以下空白)

备注: (此处空百)

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