



验

TEST REPORT

中心编号(No.): 201602AC214

样品名称:

改性聚氨酯复合保温板

Sample Name

受检单位: 北京隆旺达新型保温建材有限公司

Client

检验类别:

抽样检验

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





50002283084(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.): 201602AC214		第1页共2页		
产品名称	改性聚氨酯复合保温板	检验类别	抽样检验		
受检单位	北京隆旺达新型保温建材有限公司	生产日期	2015年12月31日		
生产单位	北京隆旺达新型保温建材有限公司	规格型号	1200 nm×600 mm×40mm		
抽样地点	金业成品库房	商标	記録記書		
抽样人	王明轩 陈嘉宇	等级	复合A级		
抽样日期	2016年02月25日	抽样数量	12 块		
样品状态	板状, 外观党好	抽样基数	20m ³		
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/T 6342-1996 《泡沫塑料与橡胶 线性尺寸的测定》 Q/FSLWD 0001-2013 《聚氨酯复合板》				
检验项目	1. 复合板尺寸允许偏差				
检验结论	*依据标准 GB/T 6342-1996 规定合板尺寸允许偏差的检验结果符合析要求。*	准 Q/FSLWI 日期: 2010			
备注:(此	(1)				

审

批 准:

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



(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.): 201602AC214

第2页共2页

序号		检验项目	标准要求	检验结果	单项结论
4984848489	复合板 尺寸允 许偏差	长度, mm	±2.0	-2.0~+2.0	合格
		宽度, mm	±2.0	-2.0~+2.0	合格
		厚度, mm	0~+2.0	0~+1.0	合格
		对角线差, mm	€3.0	3.0	合格
		核边平直度, mm/m	±2.0	+1.0~+2.0	合格
		板面平整度, mm/m	≤2.0	2.0	合格

(以下空白)

备注: (此处空白)