



2012003084M

存档

检 验 报 告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201410AW131

样品名称: A 级纤维膨珠板

Sample Name

委托单位: 北京超然新型建材有限公司

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



(国家) 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

2012003084M

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.): 201410AW131

第 1 页 共 2 页

样品名称	A 级纤维膨珠板	检验类别	委托检验
委托单位	北京超然新型建材有限公司	商 标	超然
生产单位	北京超然新型建材有限公司	等 级	—
生产日期	—	样品编号	—
来样日期	2014 年 10 月 13 日	规格型号	600mm×900mm×50mm
样品数量	4 块	样品状态	板状, 外观完好
检验依据	Q/SYBCR 0002-2014 《A 级纤维膨珠板》		
检验项目	1. 干表观密度 2. 抗压强度 3. 抗折强度 4. 导热系数 5. 含水率 6. 体积吸水率 7. 软化系数 8. 抗冻性 9. 垂直于板面方向的抗拉强度		
检验结论	* 经检验, 送检样品所检项目的检验结果符合标准 Q/SYBCR 0002-2014 的技术指标要求。* 签发日期: 2014 年 12 月 05 日 (检验测试章)		
备注: (此处空白)			

批 准:

审 核:

编 制:

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

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.): 201410AW131

第 2 页 共 2 页

序号	检验项目		标准要求	检验结果	单项结论
1	干表观密度/(kg/m ³)		≤200	153	合格
2	抗压强度/MPa		≥0.15	0.45	合格
3	抗折强度/MPa		≥0.10	0.51	合格
4	导热系数(平均温度: 25.00℃)/[W/(m·K)]		≤0.06	0.06	合格
5	含水率/%		≤5	3.0	合格
6	体积吸水率/%		≤10	3.9	合格
7	软化系数		≥0.60	0.80	合格
8	抗冻性 (15次)	质量损失/%	≤5	3.2	合格
		强度损失/%	≤25	24	合格
9	垂直于板面方向的 抗拉强度/MPa		≥0.10	0.27	合格

备注: (1) 干表观密度、抗压强度、抗折强度、含水率、体积吸水率依据标准 GB/T5486-2008 规定的试验方法进行检验;

(2) 导热系数依据标准 GB/T10294-2008 规定的试验方法进行检验;

(3) 软化系数依据标准 GB/T20473-2006 规定的试验方法进行检验;

(4) 抗冻性依据标准 GB/T11969-2008 规定的试验方法进行检验;

(5) 垂直于板面方向的抗拉强度依据标准 JG149-2003 规定的试验方法进行检验;

