

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201407AC137

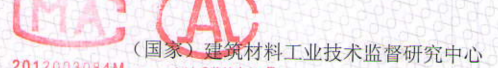
三沙小时后

样品名称:	混凝土多孔砖	TOOL
Sample Name		
受检单位:	筑隆建材科技有限公司	组织
Client		野盟
检验类别:	抽样检验	
Test Type		182

(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





2003084M @0120建材质斯以字(24号) 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.): 201407AC137

1 2500 3	110.). 20140/AC13/	A THE TAID H	弗 1 贝 共 3 贝
产品名称	混凝土多孔砖	检验类别	抽样检验
受检单位	筑隆建材科技有限公司	生产日期	A MAP LANGE
生产单位	筑隆建材科技有限公司	规格型号	240 mm×115 mm×90mm
抽样地点	企业成品库房	商标	筑隆
抽样人	王明轩 苏亮	等级	THE WAR
抽样日期	2014年07月07日	抽样数量	50 块
样品状态	块状, 外观完好	抽样基数	35000 块
抽样单位	建筑材料工业干混砂浆产品)	质量监督检验测试	中心工品工工品
检验依据	JC 943-2004《混凝土多孔砖	» Freshets	
检验项目	5. 抗压强度 6. 干燥收缩	- 3. 尺寸允许编率 7. 抗冻性 8. K率 11. 抗渗性	6差 4. 外观质量 放射性(放射性比活度)
检验结论	*经检验,抽检样品的最孔洞排列、放射性(放射)JC 943-2004的技术指标要求标准JC 943-2004中合格品(符合标准JC 943-2004中强度的检验结果符合标准JC 943-	生比活度)、抗渗; 尺寸允许偏差、C)的技术指标要 等級 MU10 的技 2004 中中等使用地 签发日期: 201	外观质量的检验结果符合 求; 抗压强度的检验结果 术指标要求; 相对含水率 也区的技术指标要求。*
LATTE	HO THOUT THE TANKS	アナウナナロナー	(检验测试章)

备注: (此处空白)



(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.): 201407AC137

第2页 共3页

1						7,7	火 六 3	2
序号	胡起	检验项目		标准要求		检验结果		单项结论
1		最小夕	ト壁厚/mm	不应小于 15		16		合格
2	如此	最小	肋厚/mm	不应小于 10		Total Total		合格
	尺寸允	长度		ANA	±2	2361	+1	合格
3	许偏差	A Section Control of the Control of		合格品	±2_	75-I	+1	合格
弹	/mm	高度 /			±2.5	0~+1		合格
	打世	弯曲/mm			≤2			合格
	タト双切	外观 掉角 质量 缺棱	个数/个	(C)	≤2	St.	0.3-4-5	合格
4	质量		三个方向投影尺 寸的最小值/mm		≤20	为时		合格
		裂纹延伸投影尺寸累计 /mm			≤20	25-0-33-4		合格
5	抗压强度/MPa		平均值	单块 最小值	平均值	单块 最小值	合格	
和	2995	(强度等级 MU10)		≥ 10.0	≥ 8.0	10.4	8.8	120
6	干燥收缩率/%		不应大	于 0.045	0.024		合格	
7	7 抗冻性 (D25)/%		强度 损失	质量 损失	强度损失	质量损失	合格	
140	中在社	294234234534		≤25	< 5	2.0	3.5	0 18
8	放射	放射性(放射性比活度)		内照射指数 (I _{Ra}) ≤1.0		0.0		合格
0	8 (A类)			付指数 ≤1.3	0.00		合格	

备注: (此处空白)



(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.): 201407AC137

-	CHUTTIPE	DY LINE TAUTE IN THE TAUT			先3.以 共3.以		
序号	检验	立项目	标准要求	检验结果	单项结论		
	PH HE	孔型	矩形孔或矩形条孔	矩形条孔	符合		
9 孔洞排列	孔洞率/%	≥30	3109	合格			
		孔洞排列	多排、有序 交错排列	多排、有序 交错排列	符合		
10	相对含水率/%		<40 (使用地区中等)	36	合格		
11	抗渗性(水面下降高度) /mm		3 块中任一块 不大于 10	最大 9.0	合格		

(以下空白)

备注: (此处空白)