

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201603AW331

样品名称:	灰砂砖
Sample Name	
委托单位: Client	三河市强尼特新型建材有限公司
检验类别:	委托检验

(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(1	第1页共2页					
样品名称	灰砂砖	检验类别	委托检验			
委托单位	三河市强尼特新型建材有限公司	商标	新報報			
生产单位	三河市强尼特新型建材有限公司	等级	MU10级 1500			
生产日期	经规则证据	样品编号	郭莉提			
来样日期	2016年03月18日	规格型号	240mm×115mm×53mm			
样品数量		样品状态	块状, 外观完好			
检验依据	GB 11945-1999《蒸压灰砂砖》					
检验项目	1. 抗压强度 2. 抗抗强度 3. 抗冻性					
检验结论	*经检验,送检样品的抗压强度、抗折强度、抗冻性的检验结果符合标准 GB 11945-1999 中 MU10 强度级别的技术指标要求。* 签发日期: 2016 年 04 月 13 日 (检验测试章)					
备注:(此处空台)						

批准、外人

核:

验

编制:

(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.): 201603AW331

19-LEG +			子,丁宁里特	第4贝共2贝		
序号	检验项目	标准要求 (MU10 强度级别)		检验结果		单项结论
I 抗压强度/MPa	抗压强度/MPa	平均值	单块值	平均值	单块值	
		≥10.0	≥8.0	13,0	12.2	合格
2 抗折强度/MPa	平均值	单块值	平均值	单块值		
	≥2.5	≥2.0	2.70	2.51	合格	
3 抗冻性 (D15)	抗冻性 (D15)	冻后抗压 强度平均 值/MPa	单块砖的 干质量损 失/%	冻后抗压 强度平均 值/MPa	单块砖的 干质量损 失/%	合格
		≥8.0	€2.0	10.7	2.0	

(以下空白)

备注:(此处空白)