



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201504AW126

样品名称: 透水透气混凝土

Sample Name

委托单位: 上海军民景观工程有限公司

Client

检验类别: 一个工人 委托检验 00170001

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.): 201504AW126

第1页共2页

委托单位	是水透气混凝土 上海军民景观工程有限公司 上海军民景观工程有限公司	检验类别 商 标 等 级 样品编号	委托检验 Ri3.0					
生产单位	property the	等级	R ₃ .0					
	连海军民景观工程有限公司		R _i 3.0					
生产日期		样品编号	TUNITHON					
ATTOTA		THE THE	And the state of the					
来样日期 2	015年04月03日	规格型号						
样品数量 1		样品状态	块状,外观完好					
大会 は イル ナー	GB 28635-2012《混凝土路面砖》 GB/T 25993-2010《透水路面砖和透水路面板》							
检验项目 1	1. 透水系数 2. 抗冻性 3. 抗折强度 4. 耐磨性							
检验结论	*依据标准 GB 28635-2012 规 K系数的检验结果符合标准 GB/I 示要求: 抗冻性、耐磨性的检验组 示要求: 抗折强度的检验结果符合 (3.0) 的技术指标要求。*	25993-2010 中 吉果符合标准 GB 标准 GB/T 2599 发日期: 2015	透水等级 B 级的技术指 3/T 25993-2010 的技术指					
备注:(此处空		THE PERSON						

批准:

审核:沙如

编制:

る。老本

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.): 201504AW126

第2页共2页

序号	检验项目	标准要求		检验结果		单项 结论
題	透水系数/ (cm/s) (透水等级 B 级)	$\geqslant 1.0 \times 10^{-2}$		1.6×10-2		合格
	抗冻性 (D25)	单块质量 损失率	抗压强度 损失率 /%	单块质量 损失率	抗压强度 损失率	1998 88999
		≤5% 冻后顶面 缺损深度 ≤5mm	€20	3.3% 冻后顶面 缺损深度 0mm	180	
路路	抗折强度/MPa (抗折强度等级 R ₁ 3.0)	平均值	单块 最小值	平均值	单块 最小值	合格
		≥3.0	≥2,4	3:45		
	耐磨性 (磨坑长度)/mm		35		合格	

(以下空白)

备注: (此处空白)