



# 检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201504AW127

样品名称: 透水透气混凝土

Sample Name

委托单位: 上海沪石景观工程有限公司

Client

检验类别:

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.): 201504AW127

第1页共2页

1. C. SHI .2 (T.	10.): Z01304AW1Z/	LAUTADY.	3513/17/2					
样品名称	透水透气混凝土	检验类别	秦托检验了了20°2					
委托单位	上海沪石景观工程有限公司	商标						
生产单位	上海沪石景观工程有限公司	等级	R3.0					
生产日期		样品编号						
来样日期	2015年04月03日	规格型号	認認語					
样品数量		样品状态	块状, 外观完好					
检验依据	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. 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 表水系数的检验结果符合标准 GB/标要求;抗冻性、耐磨性的检验结果符合标准。对感性的检验结果符及。*	T 25993-2010 申 结果符合标准 GE 合标准 GB/T 259 发日期: 2015	透水等級 B 级的技术 3/T 25993-2010 的技术					
备注:(此处	THE PROPERTY OF THE PARTY OF TH							
The state of the s		The state of the s						

批 准:

#### (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.): 201504AW127

第2页共2页

序号	检验项目	标准要求		检验结果		单项 结论
到	透水系数/ (cm/s) (透水等级 B 级)	≥1.0×10 <sup>-2</sup>		1.7×10 <sup>-2</sup>		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	2000年8月10日
		≤5% 冻后顶面 缺损深度 ≤5mm	≤20	3.5% 冻后顶面 缺损深度 0mm	13.4	
35.75	抗折强度/MPa (抗折强度等级 R <sub>i</sub> 3.0)	平均值	单块 最小值	平均值	单块 最小值	各格合
		3.0	≥2,4	部部	23.05	
A	耐磨性(磨坑长度)/mm	25 €35		32		合格

(以下空白)

备注:(此处空白)