



# 检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201708BC124

P. T. D. P. T. D. D. L.	
样品名称:	QDTS001 水泥基渗透结晶防水涂料
Sample Name	
受检单位: Client	青岛天晟防水建材有限公司
检验类别:	抽样检验
Test Type	

HAMPIP

(国家)建筑材料工业技术监督研究中心

建筑材料工业干湿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.): 201708BC124

第1页共3页

C. C	(110.): <u>201708BC124</u>		第1页 共3页		
产品名称	一年 2 元 10 11 12 4 1水 4	检验类别	抽样检验		
受检单位	青岛天晟防水建材有限公司	生产日期	2017年06月28日		
生产单位	青岛天晟防水建材有限公司	规格型号	1 1 2 1 1 2 1		
抽样地点	公司库房	商标	天晨		
抽样人	孙士震 陈嘉宇	等 级	合格		
抽样日期	2017年08月04日	抽样数量	20kg		
样品状态	液态	抽样基数	2t		
抽样单位	建筑材料工业干混砂浆产品质量监督科	Control of the Contro			
检验依据					
检验项目	<ol> <li>外观 2. 含水率 3. 细度 4.</li> <li>砂浆抗渗性能 7. 抗折强度 8.</li> <li>混凝土抗渗性能</li> </ol>	氯离子含量	5. 施工性 9. 湿基面粘结强度		
检验结论	*经检验,抽检样品的外观、含水率浆抗渗性能[抗渗压力比(带涂层)、却度、抗压强度、湿基面粘结强度、混凝土抗渗压力比(去除涂层)、带涂层混凝土合标准 GB 18445-2012 中水泥基渗透结检样品的砂浆抗渗性能(带涂层砂浆的力)、混凝土抗渗性能(带涂层混凝土的渗压力)的检验结果见第2页和第3页签案	元渗压力比(元渗压力比(元渗压力比(元渗压力比(元 上的第二次抗测 品型防水涂料 品型防水涂料 抗渗压力、去 的抗渗压力、 。 发日期:201	去除涂层)]、抗折强 之渗压力比(带涂层)、 参压力]的检验结果符 的技术指标要求;抽 除涂层础整的标准		

备注:(此处空白)

批 准:(

审核: 7424

编制:黄夏中

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.): 201708BC124

第2页共3页

序号	检!	验项目	标准要求 (水泥基渗透结 晶型防水涂料)	检验结果	单项结论
1	外观		均匀、无结块	均匀、无结块	符合
2	含水率/%		≤1.5	1.5	合格
3	细度,0.63mm 筛余/%		€5	4	合格
4	氯离·	子含量/%	<b>/</b> _ ≤0.10	0.010	合格
5	施工性	加水搅拌后	刮涂无障碍	刮涂无障碍	符合
		20min	刮涂无障碍	刮涂无障碍	符合
6 砂浆抗渗性能		带涂层砂浆 的抗渗压力 /MPa, 28d	报告实测值	111	
	砂浆抗渗	抗渗压力比 (带涂层) /%, 28d	≥250	275	合格
	性能	去除涂层砂 浆的抗渗压 力/MPa, 28d	报告实测值	0.8	
		抗渗压力比 (去除涂层) /%, 28d	≥175	200	合格

(下一页续)

电话: 010-51164723

邮编: 100024

备注:(此处空白)

检验单位地址: 北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼

### (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.): 201708BC124

第3页共3页

1 374 3 (1 (0.)): <u>201700BC124</u>				<b>売り</b>	弗 3 贝 共 3 贝	
序号	检	验项目	标准要求 (水泥基渗透结 晶型防水涂料)	检验结果	单项结论	
7	抗折强度/MPa, 28d		≥2.8	4.3	合格	
8	抗压强度/MPa, 28d		≥15.0	25.6	合格	
9	湿基面粘结强度/MPa, 28d		≥1.0	1.2	合格	
10		带涂层混凝土 的抗渗压力 /MPa, 28d	报告实测值	1.0		
		抗渗压力比 (带涂层) /%, 28d	≥250	250	合格	
	混凝土抗 渗性能	去除涂层混凝 土的抗渗压力 /MPa, 28d	报告实测值	0.7		
		抗渗压力比 (去除涂层) /%, 28d	≥175	175	合格	
		带涂层混凝土 的第二次抗渗 压力/MPa, 56d	≥0.8	0.8	合格	

(以下空白)

备注: (1) 配比: 粉:水=1.0:0.35;

(2) 基准砂浆 28d 抗渗压力为 0.4MPa, 基准混凝土 28d 抗渗压力为 0.4MPa。

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

#### 说 明

#### Notice

- 1、本报告无中心"检验测试章"和骑缝章无效。 This test report is invalid without the seal.
- 本报告无"编制、审核、批准"签字无效。
   This test report is invalid without the signatures of the related persons.
- 本报告涂改、部分复印无效。
   This test report is invalid if erased, altered or copied partially.
- 4、对本报告若有异议,应于收到报告之日起十五个工作日内向本中心提出,逾 期恕不受理。
  - Any doubt should inform us within 15 workdays after receiving the test report.
- 5、委托检验样品和委托信息由委托人提供,中心不对真实性负责,委托检验结果仅对来样负责。
  - The commissioned testing samples and commission information are provided by the applicant. The results shown in the test report refer only to the sample(s) tested unless otherwise stated. Identifying authenticity of the supplied samples and information is out of our responsibility.
- 6、本报告的法律责任由建筑材料工业技术监督研究中心承担。
  The legal responsibility of this test report is charged with Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry.
- 本报告采用防伪纸张,复印后应带有网络底纹。
   This test report is printed on anti-counterfeiting paper. Its copy should have grid shading.

#### 本中心联系方式:

地址 (Address): 北京市朝阳区管庄东里一号北楼

No.1 Guanzhuang Dongli, Chaoyang District, Beijing 100024, P.R. China.

邮编 (Post Code): 100024

电话 (Tel): (010) 51164723 51164718

传真 (Fax): (010) 51164724

报告真伪查询 (Tel): (010) 51164716

网址 (Web): http://www.dmtc.org.cn/

电子邮箱 (E-mail): dmtc2007@163.com



