



150002283084



检 验 报 告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201601DW112

201601DW112

样品名称: 抗渗水泥

Sample Name

委托单位: 浙江华挺纳米新材料有限公司

Client

检验类别: 委托检验

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
Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry



(国家) 建筑材料工业技术监督研究中心

150092283084

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.): 201601DW112

第 1 页 共 2 页

样品名称	抗渗水泥	检验类别	委托检验
委托单位	浙江华挺纳米新材料有限公司	商 标	—
生产单位	浙江华挺纳米新材料有限公司	等 级	—
生产日期	2015 年 12 月 24 日	样品编号	—
来样日期	2016 年 01 月 11 日	规格型号	HT-201
样品数量	10kg	样品状态	粉状
检验依据	GB 8076-2008《混凝土外加剂》 GB/T 14902-2012《预拌混凝土》		
检验项目	1. 抗压强度（28d） 2. 混凝土抗渗性能		
检验结论	<p>*依据标准 GB 8076-2008、GB/T 14902-2012 规定的试验方法进行检验，送检样品的抗压强度（28d）、混凝土抗渗性能的检验结果见第 2 页。 *</p> <p>签发日期：2016 年 03 月 10 日 (检验测试章)</p>		
备注：（此处空白）			

签发日期: 2016 年 03 月 10 日

(检验测试章)

批 准:

审 核:

编 制:



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

Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry

(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.): 201601DW112

第 2 页 共 2 页

序号	检验项目	检验结果
1	抗压强度 (28d) /MPa	42.5
2	混凝土抗渗性能/MPa	3.5, 未透水

(以下空白)

备注: (1) 依据标准 GB 8076-2008 中高性能减水剂规定的配合比设计方法, 配置混凝土。高效减水剂掺量为水泥用量的 1%, 水泥抗渗剂掺量为水泥用量的 3%;
(2) 抗压强度 (28d)、混凝土抗渗性能依据标准 GB/T 14902-2012 规定的试验方法进行检验。



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
Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry

电话: 010-51164723

邮编: 100024