

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201404AW280

可到对话后

样品名称:	QX-1060 聚合物防水系统(浆料)	

Sample Name

委托单位: 北京鸿锐嘉科技发展有限公司

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





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.): 201404AW280

第1页 共2页

1 2 > 10 3 (7	10.). 201404AW200		1贝共2贝				
样品名称	QX-1060 聚合物防水系统(浆料)	检验类别	委托检验				
委托单位	北京鸿锐嘉科技发展有限公司	商标	QX-1060				
生产单位	北京鸿锐嘉科技发展有限公司	等级					
生产日期	2014年04月20日	样品编号					
来样日期	2014年04月29日	规格型号	I型				
样品数量	粉料 25kg 液料 9kg	样品状态	无结块 粉料+液料				
检验依据	JC/T 2090-2011《聚合物水泥防水浆料》						
检验项目	1. 干燥时间 2. 抗渗压力 3. 柔韧性(横向变形能力) 4. 粘结强度 5. 抗压强度 6. 抗折强度 7. 耐碱性 8. 耐热性 9. 抗冻性 10. 收缩率						
检验结论	*经检验,送检样品所检项目的检验 1型的技术指标要求。* 签发日期	始果符合标准JC 明: 2014 年 06 长检验测证	月 18-日				
备注:(此处	空白) 工厂工厂的中土工厂工厂工厂工厂	拉腕條件	0.201				

准:

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

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.): 201404AW280

第2页共2页

序号	检验I	检验加目	标准要求 (I 型)	检验结果	单项结论
	干燥时间/h	表干时间	€4		合格
		实干时间	€8	4.5	合格
2	抗渗压力/MPa		≥ 0.5	0.5	合格
-3	柔韧性 (横向变形能力)/mm		/ ≥2.0	2.1	合格
4	粘结强度 /MPa	无处理	≥0.7	0.9	合格
		潮湿基层	≥0.7	0.9	合格
		碱处理	≥ 0.7	0.8	合格
		浸水处理	≥0.7	0.7	合格
5	抗压强度/MPa		≥12.0	12.6	合格
6	抗折强度/MPa		≥4.0	4.4	合格
7	耐碱性		无开裂、剥落	无开裂、剥落	符合
8	耐热性		无开裂、剥落	无开裂、剥落	符合
9	抗冻性		无开裂、剥落	无开梨、剥落	符合
10	收缩率/%		≤ 0.3	0.2	合格

备注: 配比: 粉料:液料=25:9。