



150002283084

存档

# 检 验 报 告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201603DW178

样品名称: 金刚砂耐磨超强料

Sample Name

委托单位: 北京万瑞基科技发展有限公司

Client

检验类别: 委托检验

Test Type

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



建筑材料工业技术监督研究中心  
Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry





150002283084

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.): 201603DW178

第 1 页 共 2 页

样品名称	金刚砂耐磨超强料	检验类别	委托检验
委托单位	北京万瑞基科技发展有限公司	商 标	—
生产单位	北京万瑞基科技发展有限公司	等 级	—
生产日期	2016 年 01 月	样品编号	—
来样日期	2016 年 03 月 30 日	规格型号	KM-L88
样品数量	50kg	样品状态	粉状
检验依据	JC/T 986-2005 《水泥基灌浆材料》 JC/T 985-2005 《地面用水泥基自流平砂浆》 GB/T 2419-2005 《水泥胶砂流动度测定方法》		
检验项目	1. 抗压强度      2. 竖向膨胀率      3. 耐磨性      4. 流动度		
检验结论	*依据标准 JC/T 986-2005、JC/T 985-2005、GB/T 2419-2005 规定的试验方法进行检验, 送检样品所检项目的检验结果见第 2 页。*		
备注: (此处空白)			

签发日期: 2016 年 05 月 16 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

建筑材料工业技术监督研究中心  
Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry



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.): 201603DW178

第 2 页 共 2 页

序号		检验项目	检验结果
1	抗压强度, MPa	1d	21.5
		3d	43.6
		28d	71.8
2	竖向膨胀率, %	1d	0.022
3	耐磨性, g		0.15
4	流动度, mm	初始流动度	190
		30min 流动度保留值	155
(以下空白)			
备注: (1) 配比: 粉: 水=1.0: 0.15; (2) 抗压强度、竖向膨胀率依据标准 JC/T 986-2005 规定的试验方法进行检验; (3) 耐磨性依据标准 JC/T 985-2005 规定的试验方法进行检验; (4) 流动度依据标准 GB/T 2419-2005 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

电话: 010-51164723

邮编: 100024



建筑材料工业技术监督研究中心  
Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry