重庆市万州区建设工程质量检测中心有限公司

复合硅酸盐水泥物理性能检测报告



报告编号: 006Q0302002000745

工程项目编码: ----

第1页 共1页

设置	f编号: 0060	Į0302	2002000745		第1页 共1页
	工程名称		南滨上院DEF区(F2-3#~F2-7#、F2-10#、F2-14-2#、F2-15#~F2^17#楼、F2-1区 地下车库、F2-2区地下车库A区)	检测工程代码	
W	施工许可证号			样品唯一性 标识编号	
ای	委托单位		万州区住房和城乡建设服务中心	送样人	邬钢
퇏 -	样品名称		复合硅酸盐水泥	品种、强度等级	P • C42. 5
ŧΪ	样品说明		干燥,无结块	取样基数(t)	/
ا بد	生产厂家 出厂日期		重庆万州西南水泥有限公司	产品商标	
計 			2020年11月23日	见证人	蒋德生
<u>.</u> [出厂批号		4C2011547	见 证 号	YW020002605
W	使用部位		监督抽测		
	委托检测参数		标准稠度用水量、凝结时间、安定性、胶砂强度		
	检测依据		《通用硅酸盐水泥》 GB 175-2007		
金	委托编号	10	20037393 样品编号 20Q030200-00745	检测类别	来样委托
削言	收样日期	** OS 40	2020年11月27日	检测日期	2020年12月28
<u></u>	安定性检测力	20"	试饼法 细度检测方法	细度修正系数	
息	符号注释			LA NELL / E. ITT)/ ₂ =T / l. \ h
V	检测参数		技术要求	检测结果	单项结论
	细度				
	安定性		合格	无裂纹无弯曲	符合
	初凝时间(min)		≥45	205	符合
金	终凝时间(m	in)	≤600	285	符合
则	抗压强度 (MPa)	3d	≥15. 0	29. 0	符合
吉		28d	≥42. 5	45. 5	符合
見	抗折强度 (MPa)	3d	≥3. 5	6. 3	符合
及		28d	≥6.5	8. 9	符合
	烧失量(%)				
金	标准稠度用水量(%)		<i>Ma</i>	26.8	<u></u>
	三氧化硫含量(%)				3 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
吉 仑	检测结论		经检测,来样所检参数所检项目符合《通用硅酸盐水泥》 术要求。		炎盐水泥42. 5的技 专用章) 2020年12月29
Ī	 备 注	الدر.			-:W
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		lair		. sidli dill'ata

批准:



审核



试验:

申诉电子邮箱:wzqjczx@163.com



