最近 有见证送检

混凝土试块抗压强度试验报告

共1页 第1页

报告编号:CY2020-35816G1

THE RESERVE STATE OF THE PARTY	17190107R								———Т			T	
见证人单位	重庆赛迪工程咨询有限公司(见证人卡号: 2020-035-1)							见证人		王普红			The state of the s
委托单位	深圳市机场股份有限公司							送检日期 2020.08.1		10	试验	(A)	
工程名称	深圳宝安国际机场卫星厅							报告日期 2		2020. 08. 16			単位
砼生产厂家	深圳市深建混凝土	有限公司	3	养护条件 标准养护			检验依据 GB/T 50081-3		2019		(印章复印光效)		
试样 编号	工程部位	强 度 等 级	制作日期	试压日	期	龄期(天)	试块过 (mm)		抗 强 度 (MPa)	强 度 代表值 (MPa)	达到强 度标准 值(%)		备 注
	卫星厅S03登机 桥承台及结构板	C40		2020. 08. 15		28	100.0×1	00.0	43.4				
CY2020-35816-1			2020. 07. 18				100.0×1	100.0	42.8	43. 2	10	8	
	Divas la Saski La Ba						100.0×1		43. 5				
	卫星厅S03登机 桥承台及结构板	C40		2020. 08. 15		28	100.0×1				11	10	
CY2020-35816-2			2020. 07. 18				100. 0×1		42. 3		112		
				-			100.0	100.0	44.0				
IN Table										-			
以下空白										-			5
													<u> </u>
				9									×
		_											
夕分 丰山组建		<u>↓</u> 位提供,其	直空性由委托单	上 1位负责。	1		1						4

备注:表内粗线框内栏目的内容由委托单位提供,其真实性由委托单位负责

准人:校核人:

主要试验人:

深圳市建设工程试验报告统一格式 1

深圳市港嘉工程检测有限公司 地址:深圳市宝安区西乡城市等处勤竹角村石场路6号 业务咨询:0755-19785197 报告查询:29785279 传真:29504296 邮编:518126