



混凝土试块抗压强度试验报告

共1页 第1页

报告编号:CY2020-36848G1

	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			15 LIN 本、注:青 十 担 体 加 l
	深圳市机场股份有限公司							送档	送检日期 2020.08		20	试验	深圳海港嘉士程检测,有限公司
工程名称	深圳宝安国际机场卫星厅							报告	及告日期 2020.				於於過去田喜
企生产厂家	深圳市深建混凝土	养护条件		标准养护		检验依据		GB/T 50081-2019			(印章复印无效)		
式样 编号	工程部位	强度等级	制作日期	试压目	日期	龄期(天)	试块i (mm		抗 强 (MPa)	E 代表值	达至 度标 值	示准	备 注
CY2020-36818-1	卫星厅S05登机 桥承台及结构板	C40	2020. 07. 2	3 2020.0	2020. 08. 20		100. 0× 100. 0×	100.0 45.5		45.5	1	14	
CY2020-36848-2		C40	2020.07.2	23 2020.0	2020. 08. 20		100. 0× 100. 0× 100. 0×	100.0	47. 3	7	123		
	桥承台及结构板						100. 0×100.		0.0 51.8	3			
以下空白													
	上 线框内栏目的内容由委托单		u	· A C A 来	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1							

校核人:

深圳市建设工程试验报告统一格式 1-1

深圳市港嘉工程检测有限公司 地址:深圳市宝安区西长街道力

作角付石场路6号 业务咨询:0755-29785197 报告查询:29785279 传真:29504296 邮编:518126