

## 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:CY2020-32774

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				
深圳市机场股份有限公司							送检日期		2020. 07. 02		试 验	深圳市港嘉工程检测 有限公司	
深圳宝安国际机场卫星厅							报台	告日期	2020. 07. 31		単位		
深圳市深建混凝土有限公司			养护条件 标准养护		检验	金依据	GB/T 50081-2019		019		(印章复印无效)		
工程部位	强度等级	制作日期	试压目	期	龄期 (天)						度板	京准	备注
/ABIN-ZO X IN-C	C50 2020 07 02 2020 07 30 2		28					52.4 1		)5			
-5						100.0×1	00.0	52.9	)				
	深圳市机场股份有深圳宝安国际机场深圳市深建混凝土工程 部位工程 部位工程 下中央指廊N-26×N-C轴四层圆柱CZ	深圳市机场股份有限公司 深圳宝安国际机场卫星厅 深圳市深建混凝土有限公司 工程部位 强	深圳市机场股份有限公司 深圳宝安国际机场卫星厅 深圳市深建混凝土有限公司  工程部位 强度 制作日期  卫星厅中央指 廊N-26×N-C 轴四层圆柱CZ C50 2020.07.02	深圳市机场股份有限公司 深圳宝安国际机场卫星厅 深圳市深建混凝土有限公司 养护条件  工程 部 位 强 度 制作日期 试压日	深圳市机场股份有限公司 深圳宝安国际机场卫星厅 深圳市深建混凝土有限公司	深圳宝安国际机场卫星厅   深圳市深建混凝土有限公司	深圳市机场股份有限公司   深圳宝安国际机场卫星厅	深圳市机场股份有限公司     送村       深圳宝安国际机场卫星厅     报护条件     标准养护     检验       工程部位     强度等级     制作日期     试压日期     龄期(天)     试块边长(mm)       卫星厅中央指廊N-26×N-C轴四层圆柱CZ     C50     2020.07.02     2020.07.30     28     100.0×100.0	深圳市机场股份有限公司   送检日期     深圳市深建混凝土有限公司	深圳市机场股份有限公司       送检日期       2         深圳市深建混凝土有限公司       养护条件       标准养护       检验依据         工程部位       强度等级       制作日期       试压日期       龄期       试块边长 强强度(MPa)         工程所中央指廊N-26×N-C和田层圆柱CZ       C50       2020.07.02       2020.07.30       28       100.0×10.0       53.0	深圳市机场股份有限公司     送检日期     2020.07.       深圳市深建混凝土有限公司     养护条件     标准养护     检验依据     GB/T 50081-2       工程部位     强度等级     制作日期     试压日期     以供办比     抗压度(MPa)     代表值(MPa)       工程所中央指廊N-26×N-C和四层圆柱CZ     C50     2020.07.02     2020.07.02     2020.07.30     28     100.0×100.0     53.0     52.4	深圳市机场股份有限公司     送检日期     2020. 07. 02       深圳宝安国际机场卫星厅     报告日期     2020. 07. 31       深圳市深建混凝土有限公司     养护条件     标准养护     检验依据     GB/T 50081-2019       工程部位     强度等级     制作日期     试压日期     設期     試块边长     抗压度(MPa)     提度 度核(MPa)     代表值(MPa)     度核(MPa)       卫星厅中央指廊N-26×N-C 抽四层圆柱CZ     C50     2020. 07. 02     2020. 07. 30     28     100. 0×100. 0     53. 0     52. 4     100. 0×100. 0     51. 4     52. 4     100. 0×100. 0	深圳市机场股份有限公司   送检日期   2020.07.02   接換

批准人:

校核人:

主要试验人:

深圳市建设工程试验报告统一格式 1-1