

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:CY2020-40855

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. 09. 10		试验	深圳市港嘉工程检测 有限公司
尔川宝安国际机场卫星厅							报台	告日期 2020.09.11		単位		
深圳市深建混凝土有限公司			养护条件		标准养护		检验	俭依据	依据 GB/T 50081-2019			(印章复印无效)
工程部位	强 度 等 级	制作日期	试压日期	期	龄期 (天)					度核	示准	备注
卫星厅中央指廊S-17×S-C 轴四层圆柱CZ	C50	2020. 08. 13	3 2020.09.	10	28	100. 0 × 1	00.0	64.1	63.5	12	27	
-O						100.0 × 1	00.0	UZ. T				
	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 位工星厅中央指廊S-17×S-C	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 等级 卫星厅中央指 廊S-17×S-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 度 制作日期 卫星厅中央指 廊S-17×S-C 独四层圆柱CZ C50 2020.08.13	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 试压日期 以上日期 以上日期 以上日期 以上日期 以上日期 以上日期 以上日期 以上	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 试压日期 卫星厅中央指廊S-17×S-C轴四层圆柱CZ C50 2020.08.13 2020.09.10	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 标准表 工程部位 强度 制作日期 试压日期 龄期(天) 卫星厅中央指廊S-17×S-C 轴四层圆柱CZ C50 2020.08.13 2020.09.10 28	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 标准养护 工程 部 位 强 度 制作日期 试压日期 龄期 试块过 (mm) 卫星厅中央指 廊S-17×S-C 轴四层圆柱CZ C50 2020.08.13 2020.09.10 28 100.0×1	深圳市机场股份有限公司 送村	深圳市机场股份有限公司 送检日期	深圳市机场股份有限公司	深圳市机场股份有限公司 送检日期 2020.09.10 深圳宝安国际机场卫星厅 报告日期 2020.09.11 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 制作日期 试压日期 龄期 试块边长	深圳市机场股份有限公司 送检日期 2020.09.10 深圳市深建混凝土有限公司 养护条件 标准养护 检验依据 6B/T 50081-2019 工程部位 强度等级 制作日期 试压日期 除期 (天) 试块边长 强强度 (MPa) 抗 压 强度 (MPa) 达到强度标准 (MPa) 卫星厅中央指廊S-17×S-C有别四层圆柱CZ C50 2020.08.13 2020.09.10 28 100.0×100.0 63.9 63.5 127

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