

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:CY2020-04213

重庆赛迪工程咨询有限公司(见证人卡号: 2020-035-1)						儿	.证人	王普红			
深圳市机场股份有限公司						送村		2019. 12. 15		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	吉日期	2020. 01. 16		単位	
家深圳市深建混凝土有限公司			养护条件	同条	牛 养护	检验	俭依据	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	龄期 (天)					度杨	京准	备注
东南指廊SE- 2×SE-F三层 斜柱	C50	2019. 12. 15	5 2020.01.1	5 31	100. 0 × 1	00.0	58.7	56.7	11	3	自密实
	深圳宝安国际机场 深圳市深建混凝土 工程部位 东南 指廊SE- 2×SE-F三层	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 东南指廊SE-2×SE-F三层 C50	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	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 东南指廊SE-2×SE-F三层 C50 2019.12.15 2020.01.1	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 同条 工程部位 强度 制作日期 试压日期 龄期(天) 东南 指廊SE-2×SE-F三层 C50 2019.12.15 2020.01.15 31	深圳宝安国际机场卫星厅	深圳宝安国际机场卫星厅 茶圳市深建混凝土有限公司 养护条件 同条件养护 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) 东南指廊SE-2×SE-F三层 2×SE-F三层 34柱 C50 2019.12.15 2020.01.15 31 100.0×100.0	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 同条件养护 检验依据 工程部位 强度等级 制作日期 试压日期 龄期(天) 试块边长(MPa) 东南指廊SE-2×SE-F三层 C50 2019.12.15 2020.01.15 31 100.0×100.0 58.2 100.0×100.0 58.7	探圳宝安国际机场卫星厅	探圳宝安国际机场卫星厅	深圳宝安国际机场卫星厅 报告日期 2020. 01. 16 深圳市深建混凝土有限公司 养护条件 同条件养护 检验依据 GB/T 50081-2019 工程部位 强度等级 制作日期 试压日期 龄期(天) 试块边长(mm) 抗压强度(MPa) 代表值(MPa) 皮标准值(%) 东南指廊SE-2×SE-F三层 会社 C50 2019. 12. 15 2020. 01. 15 31 100. 0×100. 0 58. 2 56. 7 113

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。

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