



结构检测报告

报告编号：HT2020-00424

检测项目	(结构实体混凝土)回弹-取芯法强度检验
委托单位	深圳市机场股份有限公司
施工单位	中国建筑股份有限公司
工程名称	深圳宝安国际机场卫星厅
检测类别	委托检测
报告日期	2020-08-07

深圳市港嘉工程检测有限公司

声 明

- 1、检测报告未加盖“检验检测专用章”无效。
- 2、未经检测机构批准，不得复制检测报告。经批准复制的检测报告应完整复制，并重新加盖“检验检测专用章”或检测机构公章方可有效。
- 3、检测报告无主要试验人、审核人、批准人签字无效。
- 4、如对检验检测报告有异议，应在收到报告之日起十五日内向本单位书面提出，逾期视为认可检验检测结果。

检验单位：深圳市港嘉工程检测有限公司

地址：深圳市宝安区西乡街道办事处簕竹角村石场路 6 号

网址：<http://www.gjjc.cn> 邮编：518126

报告查询：0755-29785279, www.gjjc.cn

业务咨询：0755-29785197

传真：0755-29504296

深圳市港嘉工程检测有限公司

结构检测报告

委托检测

序号	构件名称 (检测位置)	测区平均回弹值 R_m					最小测区 平均回弹值	钻芯位置 及编号
		1#	2#	3#	4#	5#		
1	-1 层墙 E-1/A/E-9-E-10	46.9	50.0	47.3	48.6	50.8	46.9	----
2	-1 层墙 E-1/B/E-10-E-1I	45.5	48.2	46.4	48.6	50.3	45.5	----
3	-1 层墙 E-11/E-1/A-E-B	45.9	48.0	46.6	48.4	47.2	45.9	----
4	-1 层墙 E-11/E-B-E-1/B	49.4	49.8	49.4	47.5	47.6	47.5	----
5	-1 层墙 E-13/E-B-E-1/B	50.4	48.8	46.4	48.3	46.3	46.3	----
6	-1 层墙 E-14/E-B-E-1/B	48.9	47.4	46.8	47.2	47.8	46.8	----
7	-1 层墙 E-3/E-B-E-1/B	47.7	47.9	51.2	49.4	48.9	47.7	----
8	-1 层墙 E-8/E-A-E-1/A	48.0	48.4	48.1	48.0	48.9	48.0	----
9	-1 层墙 E-B/E-13-E-14	49.9	48.7	51.0	47.0	48.4	47.0	----
10	-1 层墙 E-B/E-3-E-4	45.6	44.9	43.5	46.1	48.0	43.5	----
11	1 层墙 E-1/11/E-B-E-2/B	47.9	46.7	48.5	50.1	48.6	46.7	----
12	1 层墙 E-2/11/E-B-E-2/B	49.1	47.9	47.7	45.7	49.1	45.7	----
13	1 层墙 E-B/E-11-E-12	48.1	47.5	46.9	50.4	48.5	46.9	----
14	1 层墙 S-1/C/S-2/26-S-27	43.7	44.0	45.7	44.8	46.0	43.7	----
15	1 层墙 S-2/C/S-2/26-S-27	47.6	44.9	43.8	42.6	43.5	42.6	----
16	1 层墙 S-2/C/S-2/31-S-32	48.2	51.1	49.8	51.2	51.2	48.2	----
17	1 层墙 S-27/S-C-S-E	44.1	47.9	46.3	44.0	42.7	42.7	----
18	1 层墙 S-32/S-C-S-E	49.8	48.8	50.4	50.4	50.1	48.8	----
19	1 层墙 S-C/S-2/26-S-27	43.7	44.1	45.5	49.1	47.0	43.7	----
20	1 层墙 S-C/S-2/31-S-32	48.7	48.8	50.1	48.8	49.1	48.7	----
21	2 层柱 N-25/N-A	45.6	43.3	43.0	45.3	42.9	42.9	----
22	2 层柱 N-27/N-A	42.6	41.1	40.2	41.4	43.5	40.2	22-3#
23	2 层柱 N-29/N-A	46.5	47.8	42.3	42.6	44.7	42.3	----
24	2 层柱 N-31/N-A	41.2	41.5	40.5	39.9	40.2	39.9	24-4#

