



Certificado de Resistência à Compressão do Concreto
(NBR - 5738/2008 e NBR - 5739/2007)

Período: 24/06/2016 a 02/07/2016

Cliente: GAFISA S/A
Obra: PREDIO
Endereço: RUA MARIO WHATELEY, 376

Contrato

062085

Certificado N°

006381

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:08840

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
35,0	CPII-E-40 RS	100+/-20	VIGAMENTO	Miúdo	Graúdo	1	2
				Natural Areia Fina	Brita 1	PR	INIBI

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	Nº de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
00006529 1	4	VIGAMENTO	24/06/16	01/07/16	7	120	24,6
				01/07/16	7		24,2
				22/07/16	28		36,1
				22/07/16	28		35,4
00006547 3	4	BLOCO	02/07/16	09/07/16	7	115	23,7
				09/07/16	7		24,2
				30/07/16	28		35,1
				30/07/16	28		35,6
00006547 4	4	BLOCO	02/07/16	09/07/16	7	100	26,3
				09/07/16	7		26,4
				30/07/16	28		37,8
				30/07/16	28		39,2
00006547 5	4	BLOCO	02/07/16	09/07/16	7	115	25,3
				09/07/16	7		25,7
				30/07/16	28		36,1
				30/07/16	28		36,7
00006547 6	4	BLOCO	02/07/16	09/07/16	7	110	27,1
				09/07/16	7		25,5
				30/07/16	28		35
				30/07/16	28		35
00006548 1	4	BLOCO	02/07/16	09/07/16	7	115	22,7
				09/07/16	7		23,9
				30/07/16	28		36,9
				30/07/16	28		38,4
00006548 2	4	BLOCO	02/07/16	09/07/16	7	125	24,9
				09/07/16	7		25,3
				30/07/16	28		36,1
				30/07/16	28		36
00006548 4	4	BLOCO	02/07/16	09/07/16	7	110	27,4
				09/07/16	7		28,2
				30/07/16	28		35,5
				30/07/16	28		35,7
00006548 5	4	BLOCO	02/07/16	09/07/16	7	110	25,2
				09/07/16	7		24,8
				30/07/16	28		36,5
				30/07/16	28		36,6
00006548 8	4	BLOCO	02/07/16	09/07/16	7	115	25,6
				09/07/16	7		26,8
				30/07/16	28		39,4
				30/07/16	28		39,5
00006549 2	4	BLOCO	02/07/16	09/07/16	7	105	32,1
				09/07/16	7		31,7
				30/07/16	28		40,5
				30/07/16	28		41
00006549 3	4	BLOCO	02/07/16	09/07/16	7	100	30,1

			09/07/16	7		31
			30/07/16	28		40,6
			30/07/16	28		41,4

*Os dados de rastreabilidade dos elementos concretados, foram fornecidos pelo cliente.

Obs: Adota-se como valor do exemplar o maior dos valores obtidos em cada amostra - NBR12655 - 1MPa = 10,197 kgf/cm²
 CONCREVIT CONCRETO VITORIA LTDA - Tel.:(011)47052029
 RUA VAU NOVO S/N - FAZENDINHA - SANTANA DE PARNAIBA - SP
 CGC 27.364.421/0014-72 laboratorio@concrevit.com.br

Eng^o Sandro Luiz Bazeto
 Resp. Técnico
 CREA - SP 5060340760

Data
06/09/2016