



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

Período: 29/07/2016 a 29/07/2016

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

Contrato

062085

Certificado N°

006485

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:08683

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
35,0	CP V - ARI RS	100+/-20	LAJE	Natural Areia Fina	Brita 1	PR	

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados (*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
00000087 5	4	LAJE	29/07/16	05/08/16	7	110	26,8
				05/08/16	7		27,6
				26/08/16	28		35,8
				26/08/16	28		35,9
00000087 6	4	LAJE	29/07/16	05/08/16	7	120	24,6
				05/08/16	7		24,7
				26/08/16	28		37
				26/08/16	28		35,9
00000088 0	4	LAJE	29/07/16	05/08/16	7	110	26
				05/08/16	7		25,4
				26/08/16	28		32,4
				30/09/16	63		0
00000088 2	4	LAJE	29/07/16	05/08/16	7	120	23,9
				05/08/16	7		24,4
				26/08/16	28		36,1
				26/08/16	28		36,2
00000088 5	4	LAJE	29/07/16	05/08/16	7	120	22,6
				05/08/16	7		23,6
				26/08/16	28		35
				26/08/16	28		35,1
00000088 8	4	LAJE	29/07/16	05/08/16	7	115	24,3
				05/08/16	7		25,2
				26/08/16	28		27
				30/09/16	63		0
00000089 4	4	LAJE	29/07/16	05/08/16	7	110	23,6
				05/08/16	7		24,1
				26/08/16	28		36,3
				26/08/16	28		35,9
00000089 5	4	LAJE	29/07/16	05/08/16	7	120	25,5
				05/08/16	7		25,1
				26/08/16	28		36
				26/08/16	28		35,6

*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 - $1\text{MPa} = 10,197 \text{ kgf/cm}^2$
CONCREVIT CONCRETO VITORIA LTDA - Tel.:(011)56416763
RUA CARMO DO RIO VERDE - LAGUNA - SAO PAULO - SP
CGC 27.364.421/0018-04 laboratorio@concrevit.com.br

Engº Sandro Luiz Bazeto
Resp. Técnico
CREA - SP 5060340760

Data
06/09/2016