



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

Período: 22/07/2016 a 22/07/2016

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

**Contrato**

062085

**Certificado N°**

006449

**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	PISO	Natural	Brita	PR	
				Areia Fina	1		

**RESULTADOS DOS ENSAIOS**

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados (*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
00000072 1	4	PISO	22/07/16	29/07/16	7	110	24
				29/07/16	7		24,7
				19/08/16	28		43,4
				19/08/16	28		42,6
00000072 4	4	PISO	22/07/16	29/07/16	7	115	23,6
				29/07/16	7		24
				19/08/16	28		35,9
				19/08/16	28		36,1

\*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/cm<sup>2</sup>  
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

Eng° Sandro Luiz Bazeto  
Resp. Técnico  
CREA - SP 5060340760

**Data**

06/09/2016