



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

Período: 13/06/2016 a 13/06/2016

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

**Contrato**

062085

**Certificado N°**

006221

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:08903

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
30,0	CPII-E-40 RS	220+/-30	ESTACA	Natural	Brita	PR	INIBI
				Areia Fina	0		

**RESULTADOS DOS ENSAIOS**

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados (*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000065053	4	ESTACA	13/06/16	20/06/16	7	190	21,1
				20/06/16	7		21,4
				11/07/16	28		36,6
				11/07/16	28		36,1
000065060	4	ESTACA	13/06/16	20/06/16	7	195	21,1
				20/06/16	7		20,1
				11/07/16	28		35,6
				11/07/16	28		34,6
000065062	4	LAJE	13/06/16	20/06/16	7	190	21,3
				20/06/16	7		21,6
				11/07/16	28		37,7
				11/07/16	28		39,1

\*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 - IMPa = 10,197 kgf/cm<sup>2</sup>  
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° Sandro Luiz Bazeto  
Resp. Técnico  
CREA - SP 5060340760

**Data**

06/09/2016