



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

Período: 09/09/2015 a 09/09/2015

Cliente: AT08 EMPREENDIMENTOS IMOB  
Obra: DIVERSOS  
Endereço: AV. FAGUNDES FILHO, 825 - CEI 51.224.48

**Contrato**

056154

**Certificado N°**

004905

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:08732

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
25,0	CP II - E - 40 RS	220+/-30	HELICE	Natural	Brita	PL	
				Areia Fina	0		

**RESULTADOS DOS ENSAIOS**

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados (*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
00015292 6	3	HELICE	09/09/15	16/09/15	7	230	22,5
				07/10/15	28		33,4
				07/10/15	28		33,4
00015292 8	3	LAJE	09/09/15	16/09/15	7	210	22,3
				07/10/15	28		37,2
				07/10/15	28		36,6
00015293 2	3	HELICE	09/09/15	16/09/15	7	250	19,4
				07/10/15	28		35,5
				07/10/15	28		34,8
00015293 5	3	LAJE	09/09/15	16/09/15	7	200	22,9
				07/10/15	28		36,9
				07/10/15	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**

27/10/2015