



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

Período: 10/11/2015 a 10/11/2015

Cliente: ANDRESS GRANJA VIANNA INC  
Obra: ESTRUTURAS  
Endereço: AV. SAO CAMILO 1491

**Contrato**

057205

**Certificado N°**

005224

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:08751

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
30,0	CP III - 40 RS	140+/-20	PILARES	Natural	Brita	PR	
				Areia Fina	0,1		

**RESULTADOS DOS ENSAIOS**

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados (*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
00006109 1	3	PILARES	10/11/15	17/11/15	7	140	25,1
				08/12/15	28		30
				08/12/15	28		30,6
00006109 2	3	PILARES	10/11/15	17/11/15	7	140	24,1
				08/12/15	28		31,2
				08/12/15	28		31,4
00006109 3	3	PILARES	10/11/15	17/11/15	7	140	19,7
				08/12/15	28		29,9
				08/12/15	28		31

\*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)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**

22/12/2015