



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

Período: 04/11/2015 a 04/11/2015

Cliente: NS EMPREENDIMENTOS IMOBIL  
Obra: PEDIDO 8587 CONSTRUCOMPANY  
Endereço: RUA ORION E RUA CRUZEIRO DO SUL, 58 VL

**Contrato**

058367

**Certificado N°**

005182

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:08710

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	100+/-20	RADIE	Natural	Brita	PR	INI
				Areia Fina	1		

**RESULTADOS DOS ENSAIOS**

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados (*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
00006099 6	3	RADIE	04/11/15	11/11/15	7	130	18,3
				02/12/15	28		24,1
				02/12/15	28		25,6
00006099 7	3	RADIE	04/11/15	11/11/15	7	125	19,1
				02/12/15	28		23,6
				02/12/15	28		25,6
00006099 8	3	RADIE	04/11/15	11/11/15	7	100	22,8
				02/12/15	28		30,6
				02/12/15	28		32,1
00006099 9	3	RADIE	04/11/15	11/11/15	7	110	20,5
				02/12/15	28		26,5
				02/12/15	28		27
00006100 0	3	RADIE	04/11/15	11/11/15	7	120	19,1
				02/12/15	28		26,6
				02/12/15	28		27,9
00006100 1	3	RADIE	04/11/15	11/11/15	7	110	17,1
				02/12/15	28		27
				02/12/15	28		26,3
00006100 2	3	RADIE	04/11/15	11/11/15	7	115	16,7
				02/12/15	28		23,1
				02/12/15	28		25,7

\*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**

30/03/2016