



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

Período: 23/05/2015 a 23/05/2015

Cliente: NOROESTE CONSTRUCOES E EM  
Obra: DIVERSOS  
Endereço: RUA PAES LEMES, 250/258

**Contrato**

054887

**Certificado N°**

004551

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:08626

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	LAJE	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)
00005797 4	2	LAJE	23/05/15	30/05/15	7	100	16,7
				20/06/15	28		27,8
00005797 6	2	LAJE	23/05/15	30/05/15	7	115	19,3
				20/06/15	28		25,8
00005797 7	2	LAJE	23/05/15	30/05/15	7	110	18,4
				20/06/15	28		26,4
00005798 3	2	LAJE	23/05/15	30/05/15	7	100	17,7
				20/06/15	28		28,6
00005799 1	2	LAJE	23/05/15	30/05/15	7	115	14,6
				20/06/15	28		28,5

\*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.º Leandro Di Gianni Arcuri**  
CREA 5061095364/D - SP  
Responsável Técnico

**Data**

29/06/2015