



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

Período: 16/06/2016 a 16/06/2016

Cliente: NS EMPREENDIMENTOS IMOBIL
Obra: R. ORION E RUA CRUZEIRO DO SUL, 58 VL
28CEI5122276

Endereço: R. ORION E RUA CRUZEIRO DO SUL, 58 VL 28

Contrato

058367

Certificado N°

006273

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:08744

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	VIGAS	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)
00006517 1	4	VIGAS	16/06/16	23/06/16	7	100	10,7
				30/06/16	14		17,4
				14/07/16	28		19
				18/08/16	63		0

*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/cm²
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

25/07/2016