



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

Período: 14/04/2015 a 14/04/2015

Cliente: NAZCA EMPREENDIMENTOS IMO  
Obra: COMERCIAL  
Endereço: RUA ENGENHEIRO GUILHERME JOSE MONJARDIM

**Contrato**

AC6721

**Certificado N°**

049162

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:11522

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
30,0	CPIII-40 RS	220+/-30	ESTACA	Natural	Brita	PL	-
				Areia	0		
				Medi			

**RESULTADOS DOS ENSAIOS**

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados (*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
00006880 6	2	ESTACA	14/04/15	12/05/15	28	220	52,3
				12/05/15	28		55,9
00006880 8	2	ESTACA	14/04/15	12/05/15	28	230	52,6
				12/05/15	28		54,7
00006881 2	2	ESTACA	14/04/15	12/05/15	28	230	42,2
				12/05/15	28		39,6

\*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.:(027)33951777  
RUA DASTRO LUIZ ROSSI 449 - BAIRRO FATIMA - SERRA - ES  
CGC 27.364.421/0003-10 laboratorio@concrevit.com.br

Eng.º Evaldo Jose Penedo  
Resp. Técnico  
CREA - 34763 - D

**Data**

25/08/2015