



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

Período: 23/05/2014 a 23/05/2014

Cliente: PRE-EDIFICAR CONSTRUTORA  
Obra: ENVELOPAMENTO - JURONG OC N° 2325  
Endereço: RODOVIA ES 010 S/N° OC N° 2325

**Contrato**

049673

**Certificado N°**

041483

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:11302

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
20,0	CPIII 40 RS	100+/-20	ENVELOPE	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)
000028238	2	ENVELOPE	23/05/14	20/06/14	28	130	28,1
				20/06/14	28		27,4
000028246	2	ENVELOPE	23/05/14	20/06/14	28	120	27,4
				20/06/14	28		27,5

\*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.:(027)32507412  
RODOVIA ES 010 S/N KM 08 - BARRA DO SHAY - ARACRUZ - ES  
CGC 27.364.421/0013-91 laboratorio@concrevit.com.br

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

**Data**

13/01/2015