



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

Período: 30/10/2013 a 30/10/2013

Cliente: BRASISAL ALIMENTOS LTDA
Obra: OBRA BRASISAL
Endereço: RUA HELIA MARIA BRAGA FERLIN120

Contrato

045946

Certificado N°

036447

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:11068

Lançamento:Convencional

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
25,0	CPIII 40 RS	70+/-10	DIVERSOS	Natural	Brita	PN	
				Areia	1		
				Medi			

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
00007960 6	2	DIVERSOS	30/10/13	27/11/13	28	85	28,2
				27/11/13	28		26,9
00007961 7	2	DIVERSOS	30/10/13	27/11/13	28	70	26,8
				27/11/13	28		29,9

*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.:(027)32293401
RUA ANNOR DA SILVA 13 - BOA VISTA - VILA VELHA - ES
CGC 27.364.421/0002-39 laboratorio@concrevit.com.br

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

Data

03/02/2014