



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

Período: 26/10/2016 a 26/10/2016

Cliente: AGUIAR DE PAULA SPE 1 CON
Obra: RESIDENCIAL CALIFORNIA
Endereço: AV OCEANICA, 1743 - PROXIMO PIZZARIA FRE

Contrato

063971

Certificado N°

058855

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:14251

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
35,0	CP III - 40 RS NASSAU	100+/-20	BLOCO	Natural	Brita	PL	
				Areia Medi	0,1		

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000044121	4	BLOCO	26/10/16	31/10/16	05	100	22,9
				31/10/16	05		22,6
				23/11/16	28		42,3
				23/11/16	28		41,6
000044122	4	BLOCO	26/10/16	31/10/16	05	115	20,6
				31/10/16	05		20,6
				23/11/16	28		38,8
				23/11/16	28		38,0
000044123	4	BLOCO	26/10/16	31/10/16	05	110	22,0
				31/10/16	05		21,1
				23/11/16	28		38,1
				23/11/16	28		38,7
000044125	4	BLOCO	26/10/16	31/10/16	05	105	19,8
				31/10/16	05		21,0
				23/11/16	28		37,7
				23/11/16	28		38,6
000044126	4	BLOCO	26/10/16	31/10/16	05	120	20,8
				31/10/16	05		21,3
				23/11/16	28		37,1
				23/11/16	28		37,1
000044127	4	BLOCO	26/10/16	31/10/16	05	110	20,5
				31/10/16	05		19,4
				23/11/16	28		35,0
				23/11/16	28		35,6

*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/cm²
CONCREVIT CONCRETO VITORIA LTDA - Tel.:(027)32613514
RODOVIA JONES DOS SANTOS NEVES S/N KM 01 - TREVO - GUARAPARI - ES
CGC 27.364.421/0007-43 laboratorio@concrevit.com.br

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

Data

14/02/2017