



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

Período: 12/07/2019 a 12/07/2019

Cliente: IDEALLY CONSTRUTORA E INC  
Obra: EDIFÍCIO AQUARELLA  
Endereço: AV BEIRA MAR LOTE 07 E 08 QUADRA 03

**Contrato**

076756

**Certificado N°**

071573

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:16057

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
30,0	CPIII-40 RS	240+/-30	ESTACA	Natural	Brita	PL	
				Areia Medi	0		

**RESULTADOS DOS ENSAIOS**

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000004036	4	ESTACA	12/07/19	19/07/19	7	240	29,5
				19/07/19	7		30,8
				09/08/19	28		45,7
				09/08/19	28		43,0
000004037	4	ESTACA	12/07/19	19/07/19	7	255	29,0
				19/07/19	7		28,5
				09/08/19	28		41,1
				09/08/19	28		41,4
000004044	4	ESTACA	12/07/19	19/07/19	7	230	29,8
				19/07/19	7		31,0
				09/08/19	28		42,3
				09/08/19	28		44,5
000004056	4	ESTACA	12/07/19	19/07/19	7	250	28,6
				19/07/19	7		30,6
				09/08/19	28		34,9
				09/08/19	28		36,3
000004063	4	ESTACA	12/07/19	19/07/19	7	245	32,0
				19/07/19	7		33,8
				09/08/19	28		51,7
				09/08/19	28		46,8
000004066	4	ESTACA	12/07/19	19/07/19	7	260	34,0
				19/07/19	7		32,5
				09/08/19	28		43,0
				09/08/19	28		46,1

\*Os dados de rastreabilidade dos elementos concretados, foram fornecidos pelo cliente.

Obs: Amostras de concreto coletadas na central dosadora para controle da qualidade do concreto. Os resultados acima se referem exclusivamente ao concreto coletado na central dosadora.

\*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)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**

02/10/2019