



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

Período: 03/07/2019 a 04/07/2019

Cliente: FABIO CARVALHO DE LIMA
Obra: COMERCIAL
Endereço: AV PROFESSORA FRANCELINA CARNEIRO SETUBA

Contrato

079491

Certificado N°

071736

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:16323

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
30,0	CPIII-40 RS	120+/-20	FUNDACAO	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)
000021889	2	FUNDACAO	03/07/19	31/07/19	28	140	41,4
				31/07/19	28		42,3
000021895	2	FUNDACAO	03/07/19	31/07/19	28	150	37,2
				31/07/19	28		37,6
000021906	2	FUNDACAO	04/07/19	01/08/19	28	140	35,5
				01/08/19	28		36,7

*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/cm2

CONCREVIT CONCRETO VITORIA LTDA - Tel.:(027)32293401

RUA ANNOR DA SILV - 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

21/01/2020