



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

Período: 03/11/2017 a 20/04/2018

Cliente: GILBERTO LIBERMAN
Obra: SR. GILBERTO
Endereço: EST. DO OTEIRO SANTO, 371

Contrato

CA6823

Certificado N°

047979

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:11049

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
35,0	CP III - 40 RS	120+/-20	NAO INFORMADO	Natural	Brita	PL	
				Areia	0,1		
				Medi			

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000003387	4	NAO INFORMADO	03/11/17	10/11/17	07	130	22,7
				10/11/17	07		25,3
				01/12/17	28		36,5
				01/12/17	28		38,0
000004991	4	NAO INFORMADO	20/04/18	27/04/18	07	140	40,6
				27/04/18	07		40,8
				18/05/18	28		47,4
				18/05/18	28		49,2

*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.: (021)33476088
ESTRADA DA LIGA++O 739 - JACAREPAGUA - RIO DE JANEIRO - RJ
CGC 27.364.421/0021-00 laboratorio@concrevit.com.br

Eng° Regis Sandro Bazuco
Resp. Técnico
CREA/PR - 30436-D

Data

07/08/2018