



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

Período: 01/03/2018 a 10/05/2018

Cliente: HYDRA ENGENHARIA E SANEAM
Obra: MORRO DO ADEUS, PEDIDO: 1438 E 1506
Endereço: RUA PEDRO AVELINO, S/N, LT. 11

Contrato

CA6915

Certificado N°

048269

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:10726

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
15,0	CPIII 40 RS	100+/-20	NAO INFORMADO	Natural	Brita	PL	
				Areia	1		
				Medi			

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000005316	4	NAO INFORMADO	01/03/18	08/03/18	07	130	17,1
				08/03/18	07		19,0
				29/03/18	28		25,6
				29/03/18	28		27,8
000006947	4	NAO INFORMADO	10/05/18	17/05/18	07	140	16,2
				17/05/18	07		15,6
				07/06/18	28		20,4
				07/06/18	28		21,2
000007679	2	NAO INFORMADO	13/06/18	11/07/18	28	130	19,6
				11/07/18	28		20,0

*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)38605297
AVENIDA BRASIL 2996 - CAJU - RIO DE JANEIRO - RJ
CGC 27.364.421/0020-10 laboratorio@concrevit.com.br

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

Data

13/09/2018