



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

Período: 12/04/2018 a 12/04/2018

Cliente: HYDRA ENGENHARIA E SANEAM  
Obra: PARQUE OSWALDO CRUZ, PEDIDO: 1446, 1510, 1601  
E 16  
Endereço: RUA SIZANANDO NABUCO, PROX. AO Nº 534

**Contrato**

CA6914

**Certificado Nº**

047858

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:10731

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
30,0	CPIII 40 RS	100+/-20	NAO INFORMADO	Natural	Brita	PL	
				Areia	1		
				Medi			

**RESULTADOS DOS ENSAIOS**

Nota Fiscal	Nº de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000006287	4	NAO INFORMADO	12/04/18	19/04/18	07	140	20,4
				19/04/18	07		19,2
				10/05/18	28		33,1
				10/05/18	28		34,0

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

Obs: Amostras de concreto coletadas na central dosadora para controle de 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.: (021)38605297  
AVENIDA BRASIL 2996 - CAJU - RIO DE JANEIRO - RJ  
CGC 27.364.421/0020-10 laboratorio@concrevit.com.br

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

**Data**

13/09/2018