



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

Período: 20/03/2018 a 20/03/2018

Cliente: TMA COMERCIO E LOGISTICA  
Obra: BASE PARA CAIXA D'AGUA  
Endereço: RUA BRAUNA, 294

**Contrato**

AC7673

**Certificado N°**

065407

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:15672

Lançamento:Convencional

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
40,0	CPV-40RS	100+/-20	BASE DE CCX. DE AGUA	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)
000003852	2	BASE DE CCX. DE AGUA	20/03/18	27/03/18	7	140	30,2
				17/04/18	28		56,3
000003858	2	BASE DE CX. DE AGUA	20/03/18	27/03/18	7	120	32,6
				17/04/18	28		53,8

\*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)33951777  
RUA DASTRO LUIZ ROSSI 449 - BAIRRO FATIMA - SERRA - ES  
CGC 27.364.421/0003-10 laboratorio@concrevit.com.br

**Eng.º Evaldo Jose Penedo**  
Resp. Técnico  
CREA - 34763 - D

**Data**

03/09/2018