



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

Período: 11/01/2016 a 11/01/2016

Cliente: TENERIFE AURORA 102 EMPRE  
Obra: DIVERSOS  
Endereço: RUA AURORA, 756 CEI DA OBRA 600185108871

**Contrato**

058488

**Certificado N°**

005471

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:08614

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
35,0	CP II - E - 40 RS	100+/-20	LAJE	Natural	Brita	PR	
				Areia Fina	1		

**RESULTADOS DOS ENSAIOS**

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados (*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
00015602 6	3	LAJE	11/01/16	18/01/16	7	140	23,8
				08/02/16	28		37,5
				08/02/16	28		38,1
00015602 7	3	LAJE	11/01/16	18/01/16	7	120	26,4
				08/02/16	28		38,5
				08/02/16	28		39
00015602 8	3	LAJE	11/01/16	18/01/16	7	140	23,1
				08/02/16	28		36,6
				08/02/16	28		37,8

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

Obs: 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.:(011)56416763  
RUA CARMO DO RIO VERDE - LAGUNA - SAO PAULO - SP  
CGC 27.364.421/0018-04 laboratorio@concrevit.com.br

Eng° Sandro Luiz Bazeto  
Resp. Técnico  
CREA - SP 5060340760

**Data**

18/03/2016