



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

Período: 16/11/2015 a 18/11/2015

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

**Contrato**

058488

**Certificado N°**

005267

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:08680

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
20,0	CP II - E - 40 RS	220+/-30	HELICE	Natural	Brita	PL	
				Areia Fina	0		

**RESULTADOS DOS ENSAIOS**

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados (*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
00006123 9	3	HELICE	16/11/15	23/11/15	7	220	24,9
				14/12/15	28		36,9
				14/12/15	28		36,3
00006124 3	3	HELICE	16/11/15	23/11/15	7	220	25,9
				14/12/15	28		34,7
				14/12/15	28		37,2
00006126 4	3	HELICE	17/11/15	24/11/15	7	220	24,9
				15/12/15	28		35,1
				15/12/15	28		35,8
00006126 5	3	HELICE	17/11/15	24/11/15	7	220	28,9
				15/12/15	28		30,7
				15/12/15	28		32,2
00006128 7	3	HELICE	18/11/15	25/11/15	7	220	15,5
				16/12/15	28		24,9
				16/12/15	28		24,7

\*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)47052029  
RUA VAU NOVO S/N - FAZENDINHA - SANTANA DE PARNAIBA - SP  
CGC 27.364.421/0014-72 laboratorio@concrevit.com.br

Eng° Sandro Luiz Bazeto  
Resp. Técnico  
CREA - SP 3060340760

**Data**

18/03/2016