



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

Período: 12/11/2015 a 13/11/2015

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

Contrato

058488

Certificado N°

005236

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:08681

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
20,0	CP III - 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)
00006118 2	3	HELICE	12/11/15	19/11/15	7	230	26,7
				10/12/15	28		33,2
				10/12/15	28		33,8
00006118 5	3	HELICE	12/11/15	19/11/15	7	200	21,9
				10/12/15	28		31
				10/12/15	28		31,2
00006119 5	3	HELICE	13/11/15	20/11/15	7	220	30,1
				11/12/15	28		40
				11/12/15	28		41,5
00006119 6	3	HELICE	13/11/15	20/11/15	7	220	30
				11/12/15	28		42
				11/12/15	28		42,4
00006120 3	3	HELICE	13/11/15	20/11/15	7	210	27,1
				11/12/15	28		35,8
				11/12/15	28		36,3
00006120 4	3	HELICE	13/11/15	20/11/15	7	220	25,7
				11/12/15	28		31,7
				11/12/15	28		32,9
00006121 7	3	HELICE	13/11/15	20/11/15	7	220	25,3
				11/12/15	28		36,8
				11/12/15	28		37,6
00006121 8	3	HELICE	13/11/15	20/11/15	7	220	25,2
				11/12/15	28		34,5
				11/12/15	28		34,2

*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/cm²
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