



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

Período: 23/03/2016 a 23/03/2016

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

Contrato

058488

Certificado N°

005890

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:08851

Lançamento: Bombeado

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

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados (*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
00006367 8	3	BLOCOS	23/03/16	30/03/16	7	105	29,4
				20/04/16	28		43,9
				20/04/16	28		44
00006368 0	3	BLOCOS	23/03/16	30/03/16	7	110	31,2
				20/04/16	28		46
				20/04/16	28		46,4
00006368 2	3	BLOCOS	23/03/16	30/03/16	7	100	29,5
				20/04/16	28		37,8
				20/04/16	28		39,3

*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 5060340760

Data

28/04/2016