



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

Período: 29/07/2014 a 11/08/2014

Cliente: MOTA CAMPOS COMERCIO E CO
Obra: X
Endereço: RUA:LUIS VIEIRA,NUMERO 720

Contrato

028658

Certificado N°

003223

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:08371

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
30,0	CPII 40 RS	100+/-20	X	Natural	Brita	PL	
				Areia Fina	1		

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados (*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000052738	2	X	29/07/14	05/08/14	7	115	25,8
				26/08/14	28		36,1
000052918	2	SAPATA	08/08/14	15/08/14	7	120	23,3
				05/09/14	28		39,2
000052937	2	PLACA	09/08/14	16/08/14	7	120	18,5
				06/09/14	28		32,7
000052938	2	PLACA	09/08/14	16/08/14	7	120	23,5
				06/09/14	28		34,1
000052957	2	PLACA	11/08/14	18/08/14	7	120	16,4
				08/09/14	28		31,8

*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/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.º Leandro Di Gianni Arcuri
CREA 5061095364/D - SP
Responsável Técnico

Data

07/10/2014