



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

Período: 04/06/2014 a 04/06/2014

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

**Contrato**

028658

**Certificado N°**

002840

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:08375

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
30,0	CPIII 40 ES	100+/-20	PISO	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)
00005177 3	2	PISO	04/06/14	11/06/14	7	115	22,2
				02/07/14	28		35
00005177 6	2	PISO	04/06/14	11/06/14	7	120	30,4
				02/07/14	28		48,3
00005177 8	2	PISO	04/06/14	11/06/14	7	120	26
				02/07/14	28		39,6
00005178 0	2	PISO	04/06/14	11/06/14	7	120	24,5
				02/07/14	28		41,9
00005178 5	2	PISO	04/06/14	11/06/14	7	120	20,9
				02/07/14	28		37,3
00005178 9	2	PISO	04/06/14	11/06/14	7	110	22,5
				02/07/14	28		36
00005179 2	2	PISO	04/06/14	11/06/14	7	120	20
				02/07/14	28		33,4
00005179 9	2	PISO	04/06/14	11/06/14	7	110	21,7
				02/07/14	28		37,6
00005180 3	2	PISO	04/06/14	11/06/14	7	120	21,4
				02/07/14	28		34,8

\*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)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**

25/09/2014