



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

Período: 18/11/2015 a 18/11/2015

Cliente: ROYAL PARK SPE EMPREEND.
Obra: DIVERSOS
Endereço: AV. DELMAR, 351

Contrato
058898

Certificado N°
005278

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:08771

Lançamento:Bombeado

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

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	Nº de CPs	Elementos Concretados (*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000061288	3	BLOCO	18/11/15	25/11/15	7	100	29,9
				16/12/15	28		35,8
				16/12/15	28		36,6
000061289	3	BLOCO	18/11/15	25/11/15	7	100	31,4
				16/12/15	28		37,2
				16/12/15	28		36,6
000061290	3	BLOCO	18/11/15	25/11/15	7	115	30,7
				16/12/15	28		41,9
				16/12/15	28		41,2
000061291	3	BLOCO	18/11/15	25/11/15	7	120	29,1
				16/12/15	28		39,1
				16/12/15	28		38,7
000061294	3	BLOCO	18/11/15	25/11/15	7	115	30,9
				16/12/15	28		41,2
				16/12/15	28		39,9
000061295	3	HELICE	18/11/15	25/11/15	7	110	32,1
				16/12/15	28		45,7
				16/12/15	28		45,4
000061296	3	BLOCO	18/11/15	25/11/15	7	100	29,1
				16/12/15	28		38,2
				16/12/15	28		37,4
000061297	3	BLOCO	18/11/15	25/11/15	7	95	28,5
				16/12/15	28		35,9
				16/12/15	28		39,2
000061298	3	BLOCO	18/11/15	25/11/15	7	100	36,1
				16/12/15	28		46,3
				16/12/15	28		45,5
000061299	3	BLOCO	18/11/15	25/11/15	7	100	30,2
				16/12/15	28		39,5
				16/12/15	28		40,5
000061300	3	BLOCO	18/11/15	25/11/15	7	105	27,5
				16/12/15	28		38,8
				16/12/15	28		38,6
000061302	3	BLOCO	18/11/15	25/11/15	7	120	27,2
				16/12/15	28		35,6
				16/12/15	28		37
000061303	3	BLOCO	18/11/15	25/11/15	7	120	29,2
				16/12/15	28		39,1
				16/12/15	28		38,7
000061304	3	BLOCO	18/11/15	25/11/15	7	100	31,3
				16/12/15	28		36,1
				16/12/15	28		38
000061305	3	BLOCO	18/11/15	25/11/15	7	90	26

				16/12/15	28		35,2
				16/12/15	28		36,1
00006130 6	3	BLOCO	18/11/15	25/11/15	7	105	24,1
				16/12/15	28		36
				16/12/15	28		35,5
00006130 7	3	BLOCO	18/11/15	25/11/15	7	100	29,7
				16/12/15	28		37
				16/12/15	28		36,5
00006130 8	3	BLOCO	18/11/15	25/11/15	7	95	26,3
				16/12/15	28		34,1
				16/12/15	28		35,7
00006130 9	3	BLOCO	18/11/15	25/11/15	7	120	27,6
				16/12/15	28		40,7
				16/12/15	28		39,8
00006131 0	3	BLOCO	18/11/15	25/11/15	7	120	23,3
				16/12/15	28		36
				16/12/15	28		33

*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

Engº Sandro Luiz Bazeto
 Resp. Técnico
 CREA - SP 5060340760

Data
18/01/2016