



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

Período: 17/04/2015 a 17/04/2015

Cliente: ACTA ENGENHARIA LTDA  
Obra: DELEGACIA DA RECEITA FEDERAL  
Endereço: AV MARECHAL MASCARENHAS DE MORAES, 1333

**Contrato**

AC6667

**Certificado N°**

049244

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:11487

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
30,0	CPIII-40 RS	100+/-20	LAJE E BLOCO DE FUNDACAO	Natural	Brita	PL	-
				Areia Medi	0,1		

**RESULTADOS DOS ENSAIOS**

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados (*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
00006887 1	2	LAJE E BLOCO DE FUNDACAO	17/04/15	15/05/15	28	125	38,4
				15/05/15	28		38,4
00006887 2	2	LAJE E BLOCO DE FUNDACAO	17/04/15	15/05/15	28	130	31,8
				15/05/15	28		32,8
00006887 3	2	LAJE E BLOCO DE FUNDACAO	17/04/15	15/05/15	28	130	35,8
				15/05/15	28		34
00006887 6	2	LAJE E BLOCO DE FUNDACAO	17/04/15	15/05/15	28	130	33,1
				15/05/15	28		34,1
00006888 0	2	LAJE E BLOCO DE FUNDACAO	17/04/15	15/05/15	28	130	35,4
				15/05/15	28		35,5
00006888 1	2	LAJE E BLOCO DE FUNDACAO	17/04/15	15/05/15	28	120	33,5
				15/05/15	28		34,3
00006888 2	2	LAJE E BLOCO DE FUNDACAO	17/04/15	15/05/15	28	125	34
				15/05/15	28		33,9
00006888 3	2	LAJE E BLOCO DE FUNDACAO	17/04/15	15/05/15	28	130	36,1
				15/05/15	28		37,2
00006888 6	2	LAJE E BLOCO DE FUNDACAO	17/04/15	15/05/15	28	130	33,5
				15/05/15	28		33,6
00006888 8	2	LAJE DE BLOCO DE FUNDCAO	17/04/15	15/05/15	28	120	33,3
				15/05/15	28		34
00006888 9	2	LAJE E BLOCO DE FUNDACAO	17/04/15	15/05/15	28	120	40
				15/05/15	28		37,8
00006889 0	2	LAJE E BLOCO DE FUNDACAO	17/04/15	15/05/15	28	110	39,7
				15/05/15	28		39,4

\*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.:(027)33951777  
RUA DASTRO LUIZ ROSSI 449 - BAIRRO FATIMA - SERRA - ES  
CGC 27.364.421/0003-10 laboratorio@concrevit.com.br

**Eng.º Evaldo Jose Penedo**  
Resp. Técnico  
CREA - 34763 - D

**Data**

07/04/2016