



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

Período: 01/07/2016 a 01/07/2016

Cliente: SAHLIAH ENGENHARIA, CONST  
Obra: 45 - REIS MAGOS - 139/2015  
Endereço: FAZENDA DALCOL - RODOVIA ES-264 (RUA PUT

**Contrato**

AC7020

**Certificado N°**

057561

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:13283

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
35,0	CP III - 40 RS	120+/-20	PAREDES	Natural	Brita	PL	
				Areia	0,1		
				Medi			

**RESULTADOS DOS ENSAIOS**

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000033931	2	PAREDES	01/07/16	29/07/16	28	150	36,2
				29/07/16	28		34,2
000033933	2	PAREDES	01/07/16	29/07/16	28	140	36,5
				29/07/16	28		34,6
000033935	2	PAREDES	01/07/16	29/07/16	28	140	36,7
				29/07/16	28		34,3

\*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/cm<sup>2</sup>  
CONCREVIT CONCRETO VITORIA LTDA - Tel.:(027)32507412  
RODOVIA ES 010 S/N KM 08 - BARRA DO SHAY - ARACRUZ - ES  
CGC 27.364.421/0013-91 laboratorio@concrevit.com.br

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

**Data**

03/06/2017