



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

Período: 29/07/2016 a 29/07/2016

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

Contrato

AC7020

Certificado N°

059438

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:14688

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
35,0	NASSAU	120+/-20	PAREDES	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)
000075671	2	PAREDES	29/07/16	09/12/16 09/12/16	133 133	140	37,7 41,1
000075672	2	PAREDES	29/07/16	09/12/16 09/12/16	133 133	140	40,5 41,5
000075673	2	PAREDES	29/07/16	09/12/16 09/12/16	133 133	150	36,9 36,6
000075676	2	PAREDES	29/07/16	09/12/16 09/12/16	133 133	140	38,3 38,3
000075679	2	PAREDES	29/07/16	09/12/16 09/12/16	133 133	135	39,2 41,3
000075680	2	PAREDES	29/07/16	09/12/16 09/12/16	133 133	140	36,7 40,6
000075681	2	PAREDES	29/07/16	09/12/16 09/12/16	133 133	130	44,0 42,5
000075685	2	PAREDES	29/07/16	09/12/16 09/12/16	133 133	150	44,6 42,7
000075694	2	PAREDES	29/07/16	09/12/16 09/12/16	133 133	140	41,5 40,1

*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.:(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

03/06/2017