



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

Período: 05/08/2016 a 05/08/2016

Cliente: CONSTRUTORA ANA CLARA EIR
Obra: ESTACA HELICE
Endereço: BR 101, KM NORTE KM 266,56, N° 4251

Contrato

AC7093

Certificado N°

058099

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:14478

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
35,0	CPIII-40 RS	130+/-20	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)
00007581 5	2	FUNDACAO	05/08/16	02/09/16	28	150	35,2
				02/09/16	28		35,1
00007581 7	2	FUNDACAO	05/08/16	02/09/16	28	130	41,5
				02/09/16	28		36,3
00007581 9	1	FUNDACAO	05/08/16	02/09/16	28	145	35,8
00007582 3	2	BLOCO	05/08/16	02/09/16	28	140	35,7
				02/09/16	28		35,2
00007582 4	1	FUNDACAO	05/08/16	02/09/16	28	140	35,5

*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

22/09/2016