



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

Período: 12/08/2016 a 12/08/2016

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

Contrato

AC7093

Certificado N°

058222

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	0,1		
				Medi			

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
00007592 0	2	FUNDACAO	12/08/16	09/09/16	28	140	38,7
				09/09/16	28		38,7
00007592 2	2	FUNDACAO	12/08/16	09/09/16	28	140	40,1
				09/09/16	28		37,9
00007592 4	2	FUNDACAO	12/08/16	09/09/16	28	130	39,7
				09/09/16	28		39,4
00007592 8	2	FUNDACAO	12/08/16	09/09/16	28	145	39,7
				09/09/16	28		41,8
00007593 5	2	VIGAS	12/08/16	09/09/16	28	130	43,2
				09/09/16	28		41,6

*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