



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

Período: 05/06/2015 a 05/06/2015

Cliente: DELFIN CONSTRUTORA LTDA E
Obra: SRTE/ES MINIST. DO TRABALHO E EMPREGO
Endereço: RUA 23 DE MAIO, 79

Contrato

AC6787

Certificado N°

050376

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:11511

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
30,0	CPIII-40 RS	130+/-20	SAPATA E VIGAS	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)
00006955 1	2	SAPATA E VIGAS	05/06/15	03/07/15	28	140	34,8
				03/07/15	28		34
00006955 3	2	SAPATAS E VIGAS	05/06/15	03/07/15	28	140	32,3
				03/07/15	28		32,9
00006955 4	2	SAPATAS E VIGAS	05/06/15	03/07/15	28	150	32,1
				03/07/15	28		31,5
00006955 5	2	SAPATA E VIGA	05/06/15	03/07/15	28	150	32,5
				03/07/15	28		34,7

*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

15/08/2015