



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

Período: 20/08/2015 a 20/08/2015

Cliente: SERGECOL TELECOM LTDA
Obra: TUBULAO
Endereço: RUA ALFREDO FELIX, Nº 772

Contrato

057437

Certificado Nº

052119

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:12123

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
20,0	CPIII-40 RS	140+/-20	LAJE	Natural	Brita	PL	
				Areia Medi	0,1		

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	Nº de CPs	Elementos Concretados (*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
00002052 8	4	LAJE	20/08/15	17/09/15	28	120	23,6
				17/09/15	28		22,1
				01/09/15	12		19,6
				01/09/15	12		19
00002052 9	4	TUBULAO	20/08/15	17/09/15	28	140	24,1
				17/09/15	28		23,4
				01/09/15	12		19,1
				01/09/15	12		22

*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)35201705
RODOVIA JORGE PERES S/N - ZONA RURAL - PIUMA - ES
CGC 27.364.421/0012-00 laboratorio@concrevit.com.br

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

Data

18/09/2015