



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

Período: 30/03/2017 a 01/04/2017

Cliente: CONNECT CONSTRUCOES E INC
Obra: OBRA DE PAVI. 'CAMINHO DO CAMPO' ES 375 DUAS BARRAS
Endereço: EXECUCAO DA OBRA DE PAV. 'CAMINHO DO CAM

Contrato

066192

Certificado N°

061640

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:12908

Lançamento:Convencional

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
15,0	CPIII-40 RS	40+/-10	MEIO FIO SARGETA ENTRE E 310 A E322 BORDO DIREITO	Natural Areia Medi	Brita 0	PL	

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000002248	2	MEIO FIO SARGETA ENTRE E 310 A E322 BORDO DIREITO	30/03/17	27/04/17 27/04/17	28 28	50	15,1 14,9
000002255	2	MEIO FIO SARJETA ENTRE AS ESTACAS 273 A 296	31/03/17	28/04/17 28/04/17	28 28	50	16,2 15,8
000002266	2	MEIO FIO SARGETA ENTRE AS ESTACAS 273 A 296	31/03/17	28/04/17 28/04/17	28 28	50	15,1 16,1
000002270	2	MEIO FIO SARGETA ENTRE AS ESTACAS 273 A 296	01/04/17	29/04/17 29/04/17	28 28	50	16,5 15,5

*Os dados de rastreabilidade dos elementos concretados, foram fornecidos pelo cliente.

Obs: Amostras de concreto coletadas na central dosadora para controle da qualidade do concreto. Os resultados acima se referem exclusivamente ao concreto coletado na central dosadora.

*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 José Penedo
Resp. Técnico
CREA - 34763 - D

Data

24/05/2019