



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

Período: 22/04/2019 a 22/04/2019

Cliente: ILHA DE SANTORINI RESIDEN
Obra: ILHA DE SNTORINI
Endereço: AV SATURNINO RANGEL MAURO 17B ESQ. COM R

Contrato

077310

Certificado N°

070763

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:16009

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
30,0	CPIII - 40 RS	220+/- 30	ESTACA	Natural	Brita	PL	
				Areia	0		
				Medi			

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000020901	2	ESTACA	22/04/19	20/05/19 20/05/19	28 28	250	36,5 41,0
000020906	2	ESTACAS	22/04/19	20/05/19 20/05/19	28 28	270	30,2 30,3
000020920	2	ESTACAS	22/04/19	20/05/19 20/05/19	28 28	250	40,1 39,7
000020921	2	ESTACAS	22/04/19	20/05/19 20/05/19	28 28	250	37,0 37,0
000020924	2	ESTACA	22/04/19	20/05/19 20/05/19	28 28	250	37,2 36,6

*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)32293401
RUA ANNOR DA SILV - BOA VISTA - VILA VELHA - ES
CGC 27.364.421/0002-39 laboratorio@concrevit.com.br

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

Data

02/07/2019