



Certificado de Resistência à Compressão do Concreto
(NBR - 5738/2015 e NBR - 5739/2018)

Período: 23/09/2023 a 07/10/2023

Cliente: CONSORCIO ALL - JARDIM OC
Obra: OBRA: ALL
Endereço: AV. NUTA JAMES, 185, CNO. 90.011.07147/7

Contrato

CA8735

Certificado N°

069061

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:10695

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
35,0	CPIII-40 RS	100+/-20	NAO IMFORMADO	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)
000027289	3	NAO IMFORMADO	23/09/23	30/09/23	07	120	24,0
				21/10/23	28		40,2
				21/10/23	28		36,0
000027568	1	NAO IMFORMADO	07/10/23	14/10/23	07	125	30,7
000027576	1	NAO IMFORMADO	07/10/23	14/10/23	07	125	27,6

*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.:(021)33476088
ESTRADA DA LIGA++O 739 - JACAREPAGUA - RIO DE JANEIRO - RJ
CGC 27.364.421/0021-00 laboratorio@concrevit.com.br

Engº Filipe Tavorari Rodrigues

Resp.Técnico

CREA/RJ - 145567-D

Data

27/10/2023