



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

Período: 22/06/2022 a 22/06/2022

Cliente: FLUXO SOLUCOES INTEGRADAS
Obra: TABR - PETROBRAS - BARRA DO RIACHO
Endereço: CAMINHO BARRA DO RIACHO, S/N

Contrato

093514

Certificado N°

088924

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:17254

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
10,0	CP III 40RS	120+/-20	ENVELOPE	Natural	Brita	PL	
				Areia Medi	0,1		

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000003733	2	ENVELOPE	22/06/22	20/07/22	28	160	34,6
				20/07/22	28		34,4
000003734	2	ENVELOPE	22/06/22	20/07/22	28	150	32,1
				20/07/22	28		35,4
000003735	2	ENVELOPE	22/06/22	20/07/22	28	140	35,0
				20/07/22	28		33,8

*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)32507412

RODOVIA ES 010 S/N KM 08 - BARRA DO SHAY - ARACRUZ - ES

CGC 27.364.421/0013-91 laboratorio@concrevit.com.br

Eng.º Evaldo Jose Penedo

Resp. Técnico

CREA - 34763 - D

Data

02/08/2022