



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

Período: 21/06/2021 a 21/06/2021

Cliente: MAR DO LESTE SPE 52 EMPR
Obra: MAR DO LESTE
Endereço: ROD. DO SOL

Contrato

087800

Certificado N°

082257

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:17005

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
35,0	CPIII-40 RS	120+/-20	FUNDO DA PISCINA	Natural	Brita	PL	IMP
				Areia	0,1		
				Medi			

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000029506	2	FUNDO DA PISCINA	21/06/21	19/07/21	28	130	46,5
				19/07/21	28		47,3
000029509	2	FUNDO DA PISCINA	21/06/21	19/07/21	28	130	44,8
				19/07/21	28		46,2
000029511	2	PISCINA	21/06/21	19/07/21	28	125	49,5
				19/07/21	28		48,0
000029512	2	PISCINA	21/06/21	19/07/21	28	140	46,4
				19/07/21	28		46,7

*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° Evaldo Jose Penedo
Resp. Técnico
CREA - 34763 - D

Data

10/08/2021