



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

Período: 14/08/2019 a 14/08/2019

Cliente: PETROVIX INCORPORACAO E L
Obra: NOVA LOJA DO ATACADO SAO PAULO
Endereço: AVENIDA VITORIA, 2518 X FUNDOS RUA ALUIS

Contrato

AC7900

Certificado N°

072047

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:16288

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	LAJE	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)
000011557	2	LAJE	14/08/19	22/08/19	8	145	23,2
				11/09/19	28		48,3
000011558	2	LAJE	14/08/19	22/08/19	8	130	22,7
				11/09/19	28		43,8
000011560	2	LAJE	14/08/19	22/08/19	8	140	23,6
				11/09/19	28		42,3
000011562	2	LAJE	14/08/19	22/08/19	8	150	23,4
				11/09/19	28		44,0
000011566	2	LAJE	14/08/19	22/08/19	8	135	23,7
				11/09/19	28		42,7
000011567	2	LAJE	14/08/19	22/08/19	8	140	22,9
				11/09/19	28		43,7
000011568	2	LAJE	14/08/19	22/08/19	8	150	23,3
				11/09/19	28		47,7
000011570	2	LAJE	14/08/19	21/08/19	7	145	27,0
				11/09/19	28		50,5
000011571	2	LAJE	14/08/19	22/08/19	8	150	22,2
				11/09/19	28		44,0

*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)33951777
RUA DASTRO LUIZ ROSSI 449 - BAIRRO FATIMA - SERRA - ES
CGC 27.364.421/0003-10 laboratorio@concrevit.com.br

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

Data

23/09/2019