



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

Período: 31/10/2019 a 31/10/2019

Cliente: PET CENTER COMERCIO E PAR
Obra: OBRA PETZ CNO90.001.55777/75
Endereço: AV PROFESSORA FRANCELINA CARNEIRO SETUBA

Contrato

081394

Certificado N°

073534

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:15985

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
30,0	CPIII - 40 RS	100+/- 20	PISO LAPIDADO	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)
000023269	2	PISO LAPIDADO	31/10/19	28/11/19 28/11/19	28 28	125	51,0 51,4
000023270	2	PISO LAPIDADO	31/10/19	28/11/19 28/11/19	28 28	130	48,3 50,0
000023271	2	PISO LAPIDADO	31/10/19	28/11/19 28/11/19	28 28	125	50,3 49,6
000023272	2	PISO LAPIDADO	31/10/19	28/11/19 28/11/19	28 28	115	51,0 49,1
000023275	2	PISO LAPIDADO	31/10/19	28/11/19 28/11/19	28 28	115	48,7 50,5
000023277	2	PISO LAPIDADO	31/10/19	28/11/19 28/11/19	28 28	130	48,9 48,0
000023280	2	PISO LAPIDADO	31/10/19	28/11/19 28/11/19	28 28	130	49,2 52,3
000023283	2	PISO LAPIDADO	31/10/19	28/11/19 28/11/19	28 28	100	51,6 50,5

*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

12/02/2020