



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

Período: 25/07/2014 a 25/07/2014

Cliente: ONIX SERVICOS LTDA
Obra: ESGOTO SANITARIO
Endereço: RUA 1 - BNH, S/N

Contrato

048723

Certificado N°

027056

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:10549

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
35,0	CPIII-40 RS	160+/-30	LAJE	Natural	Brita	PN	PR
				Areia	0,1		
				Medi			

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados (*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
00005955 3	2	LAJE	25/07/14	22/08/14	28	180	51,3
				22/08/14	28		50,6
00005955 5	2	LAJE	25/07/14	22/08/14	28	190	53,1
				22/08/14	28		48,1
00005956 1	2	LAJE	25/07/14	22/08/14	28	190	52,3
				22/08/14	28		53,2

*Os dados de rastreabilidade dos elementos concretados, foram fornecidos pelo cliente.

Obs: 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.:(022)27736538
ESTRADA PROJETADA S/N - IMBOASSICA - MACAE - RJ
CGC 27.364.421/0004-09 laboratorio@concrevit.com.br

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

Data

29/10/2014