



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

Período: 12/08/2014 a 12/08/2014

Cliente: LORENTE SPE 137 EMPREENDI  
Obra: OBRA 137 - UNIQUE  
Endereço: AVENIDA ARMANDO DUARTE RABELO, S/N QUADR

**Contrato**

AC6395

**Certificado N°**

043599

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:12355

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
20,0	CPIII 40 RS	240+/-20	PISO	Natural	Brita	PL	
				Areia	0		
				Medi			

**RESULTADOS DOS ENSAIOS**

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados (*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
00006609 9	2	PISO	12/08/14	09/09/14	28	250	52
				09/09/14	28		49
00006610 8	2	ESTACA	12/08/14	09/09/14	28	270	29,3
				09/09/14	28		30,3
00006611 0	2	ESTACA	12/08/14	09/09/14	28	260	28,9
				09/09/14	28		30,9

\*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/cm<sup>2</sup>  
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**

23/09/2014