



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

Período: 24/03/2014 a 24/03/2014

Cliente: BRASISAL ALIMENTOS LTDA
Obra: BRASISAL CEI 51.222.31209/76
Endereço: RUA ROSA DE PRATA ESQ.C/ RUA GLAUBER ROC

Contrato

045946

Certificado N°

039376

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:12055

Lançamento:Bombeado

| fck (MPa) | Tipo de Cimento | Abatimento (mm) | Local de Aplicação | Agregado | | Aditivo | |
|-----------|-----------------|-----------------|--------------------|------------|--------|---------|---|
| | | | | Miúdo | Graúdo | 1 | 2 |
| 35,0 | CPIII-40 RS | 130+/-20 | DIVERSOS | Natural | Brita | | |
| | | | | Areia Medi | 0,1 | | |

RESULTADOS DOS ENSAIOS

| Nota Fiscal | N° de CPs | Elementos Concretados(*) | Data Moldagem | Data Ruptura | Idade (dias) | Abatimento (mm) | Resistência (MPa) |
|-------------|-----------|--------------------------|---------------|--------------|--------------|-----------------|-------------------|
| 000083664 | 1 | DIVERSOS | 24/03/14 | 31/03/14 | 07 | 160 | 29,6 |
| 000083669 | 1 | DIVERSOS | 24/03/14 | 31/03/14 | 07 | 140 | 32,5 |
| 000083670 | 1 | DIVERSOS | 24/03/14 | 31/03/14 | 07 | 160 | 31,9 |

*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/cm²
CONCREVIT CONCRETO VITORIA LTDA - Tel.:(027)32293401
RUA ANNOR DA SILVA 13 - 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

31/03/2014