



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

Período: 06/09/2016 a 06/09/2016

Cliente: REALCAFE SOLUVEL DO BRASI
Obra: PEDIDO OC 464
Endereço: ROD BR 262 KM 7.5 /OC 464

Contrato

062793

Certificado N°

058176

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:14728

Lançamento: Bombeado

| fck (MPa) | Tipo de Cimento | Abatimento (mm) | Local de Aplicação | Agregado | | Aditivo | |
|-----------|------------------|-----------------|--------------------|----------|--------|---------|---|
| | | | | Miúdo | Graúdo | 1 | 2 |
| 30,0 | CP III - 40 - RS | 100+/-20 | PILAR | Natural | Brita | PL | - |
| | | | | Areia | 0,1 | | |
| | | | | Medi | | | |

RESULTADOS DOS ENSAIOS

| Nota Fiscal | N° de CPs | Elementos Concretados (*) | Data Moldagem | Data Ruptura | Idade (dias) | Abatimento (mm) | Resistência (MPa) |
|---------------|-----------|---------------------------|---------------|--------------|--------------|-----------------|-------------------|
| 00006354 3 | 2 | PILAR | 06/09/16 | 09/09/16 | 03 | 120 | 20,2 |
| | | | | 09/09/16 | 03 | | 20,9 |
| 00006354 5 | 2 | PILAR | 06/09/16 | 09/09/16 | 03 | 110 | 20,2 |
| | | | | 09/09/16 | 03 | | 21,5 |

*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)33364349
RODOVIA BR 101 - KM 291 S/N - CONTORNO - CARIACICA - ES
CGC 27.364.421/0001-58 laboratorio@concrevit.com.br

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

Data

27/09/2016