



Certificado de Resistência à Compressão do Concreto
(NBR - 5738/2015 e NBR - 5739/2018)

Período: 31/03/2022 a 31/03/2022

Cliente: CONSORCIO TORIBA NORTE E
Obra: ORDEM DE COMPRA 012-A
Endereço: RUA 74, LT14 E 30 (TORIBA NORTE), LT 01,

Contrato

091367

Certificado N°

063082

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:11444

Lançamento:Bombeado

| fck (MPa) | Tipo de Cimento | Abatimento (mm) | Local de Aplicação | Agregado | | Aditivo | |
|-----------|-----------------|-----------------|--------------------|----------|--------|---------|---|
| | | | | Miúdo | Graúdo | 1 | 2 |
| 35,0 | CPIII 40 | 160+-30 | ESTRUTURAS | Natural | Brita | PL | |
| | | | | Areia | 01 | | |
| | | | | Medi | | | |

RESULTADOS DOS ENSAIOS

| Nota Fiscal | N° de CPs | Elementos Concretados(*) | Data Moldagem | Data Ruptura | Idade (dias) | Abatimento (mm) | Resistência (MPa) |
|-------------|-----------|--------------------------|---------------|--------------|--------------|-----------------|-------------------|
| 000018221 | 2 | ESTRUTURAS | 31/03/22 | 28/04/22 | 28 | 180 | 36,2 |
| | | | | 28/04/22 | 28 | | 35,8 |
| 000018224 | 2 | ESTRUTURAS | 31/03/22 | 28/04/22 | 28 | 180 | 41,3 |
| | | | | 28/04/22 | 28 | | 37,3 |

*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.:(022)26252933
ROD. AMARAL PEIXOTO - SAO MATEUS - SAO PEDRO DA ALDEIA - RJ
CGC 27.364.421/0015-53 laboratorio@concrevit.com.br

Eng° Filipe Tavorari Rodrigues

Resp. Técnico

CREA/RJ - 145567-D

Data

25/05/2022