



ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17025 – ENSAIO

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 1

Total de Folhas: 1

RAZÃO SOCIAL/DESIGNAÇÃO DO LABORATÓRIO

TRANENGE CONSTRUÇÕES LTDA / TRANENGE CONSTRUÇÕES LTDA

ACREDITAÇÃO Nº

TIPO DE INSTALAÇÃO

CRL 1915

INSTALAÇÃO PERMANENTE

ÁREA DE ATIVIDADE /
PRODUTO

CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO

NORMA E /OU PROCEDIMENTO

CONSTRUÇÃO CIVIL

ENSAIOS MECÂNICOS

CONCRETO FRESCO

Amostragem de concreto fresco

ABNT NBR 16886:2020

Procedimento para moldagem de corpos de prova

ABNT NBR 5738:2015 (Versão corrigida: 2016)

Determinação da consistência pelo abatimento de tronco cone

ABNT NBR 16889:2020

CONCRETO
ENDURECIDO

Ensaio de compressão de corpos de prova cilíndricos

ABNT NBR 5739:2018

Extração, preparo, ensaio e análise de testemunhos de estruturas de concreto - Resistência à compressão axial

ABNT NBR 7680-1:2015

CALDA DE CIMENTO
PARA INJEÇÃO

Determinação da resistência à compressão

ABNT NBR 7681-4:2013

ARGAMASSA DE
CIMENTO
ENDURECIDA

Ensaio de compressão de corpos de prova cilíndricos

ABNT NBR 5738:2015
ABNT NBR 5739:2018

XXXXXX

XXXXXXXXXXXX

XXXXXXXXXX

“Este Escopo cancela e substitui a revisão emitida anteriormente”

Em, 22/01/2025