



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

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 1

Total de Folhas: 2

RAZÃO SOCIAL/DESIGNAÇÃO DO LABORATÓRIO

I C GAMA DA SILVA ME / GAMATEC CONTROLE DE QUALIDADE

ACREDITAÇÃO Nº

CRL 1779

TIPO DE INSTALAÇÃO

INSTALAÇÃO PERMANENTE

ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO

CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO

NORMA E /OU PROCEDIMENTO

CONSTRUÇÃO CIVIL

ENSAIO MECÂNICO

CONCRETO
ENDURECIDO

Ensaio de compressão de corpos-de-prova cilíndricos.

NBR 5739/2018

Extração, preparo, ensaio e análise de testemunhos de estrutura de concreto. Parte 1 - Resistência à compressão.

NBR 7680-1/2015 (Item 4.6) -
Parte 1, exceto itens 08, 09 e
anexos A e B

Análise dimensional.

NBR 12118/2014 / Item 4

BLOCOS VAZADOS DE
CONCRETO SIMPLES
PARA ALVENARIA

Absorção de água e área líquida.

NBR 12118/2014 / Item 5

Determinação de Resistência à compressão

NBR 12118/2014 / Item 6

“Este Escopo cancela e substitui a revisão emitida anteriormente”

Em, 30/10/2023

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

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 2

ACREDITAÇÃO Nº	TIPO DE INSTALAÇÃO	
CRL 1779	INSTALAÇÃO DE CLIENTE	
ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO
CONSTRUÇÃO CIVIL	ENSAIO MECÂNICO	
CONCRETO FRESCO	Concreto - Amostragem de concreto fresco	NBR 16886/2020
	Concreto - Determinação da Consistência pelo Abatimento do Tronco de Cone	NBR 16889/2020
	Procedimento para moldagem e cura de corpos de prova	NBR 5738/2015 (Versão corrigida 2016)
	Concreto Autoadensável – Determinação do espalhamento, do tempo de escoamento e do índice de estabilidade visual – Método cone de Abrams	NBR 15823-2:2017
CONCRETO ENDURECIDO	Extração, preparo, ensaio e análise de testemunhos de estrutura de concreto. Parte 1– Extração de Testemunhos de Estrutura de Concreto para a Determinação da Resistência a Compressão	NBR 7680-1/2015 - Parte 1 Exceto itens 4.5, 4.6, 5, 6, 7, 8 e 9 e anexos A e B