



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

CSN CIMENTOS BRASIL S.A. / LABORATÓRIO REVALORA

ACREDITAÇÃO Nº

TIPO DE INSTALAÇÃO

CRL 1561

INSTALAÇÃO PERMANENTE

ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO

CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO

NORMA E /OU PROCEDIMENTO

MEIO AMBIENTE

ENSAIOS QUÍMICOS

RESÍDUOS SÓLIDOS,
RESÍDUOS LÍQUIDOS

Determinação de cloreto pelo método de titulometria
Potenciométrica
LQ: 0,07 %

EPA 5050 e Application Bulletin
130/3 e Revisão 3

Determinação de Poder Calorífico Superior (PCS) por
bomba calorimétrica
LQ: 400 cal/g

DIN 51900-1 / 2023

Análise de PCS e PCI em
Amostra de Resíduo

Determinação de Poder Calorífico Inferior (PCI) por
cálculo
LQ: 400 cal/g

Análise de PCS e PCI em
Amostra de Resíduo

“Este Escopo cancela e substitui a revisão emitida anteriormente”

Em, 07/05/2024

