

**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

LABORATÓRIO SOLO FÉRTIL LTDA/ LABORATÓRIO SOLO FÉRTIL

ACREDITAÇÃO Nº**TIPO DE INSTALAÇÃO**

CRL 1654

INSTALAÇÃO PERMANENTE**ÁREA DE ATIVIDADE /
PRODUTO****CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO****NORMA E /OU PROCEDIMENTO****MEIO AMBIENTE****ENSAIOS QUÍMICOS****ÁGUA BRUTA, ÁGUA
PARA CONSUMO
HUMANO, ÁGUA
TRATADA.**Determinação de Alcalinidade total pelo método
Titulométrico
L.Q.: 10,00 mg/L CaCO₃SMWW, 24^a ed. Método 2320 BDeterminação de Cloreto pelo método Titulométrico
L.Q.: 3,00 mg/L Cl⁻SMWW, 24^a ed. Método 4500-Cl
BDeterminação da Dureza Total pelo Método Titulométrico
L.Q.: 7,00 mg/L CaCO₃SMWW, 24^a ed. Método 2340 CDeterminação de Fluoreto por espectrofotometria
L.Q.: 0,02 mg/L F⁻

IT-014-01

Determinação de Nitrato por espectrofotometria
L.Q.: 0,3 mg/L NO₃⁻ N

IT-014-03

Determinação de Sulfato por espectrofotometria
L.Q.: 2,0 mg/L SO₄⁻²

IT-014-02

2

“Este Escopo cancela e substitui a revisão emitida anteriormente”

Em, 07/03/2024