



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

FUGRO IN SITU GEOTECNIA LTDA / FUGRO IN SITU GEOTECNIA LTDA

ACREDITAÇÃO Nº	TIPO DE INSTALAÇÃO
----------------	--------------------

CRL 1809	INSTALAÇÃO PERMANENTE
-----------------	------------------------------

ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO
CONSTRUÇÃO CIVIL	ENSAIO MECÂNICOS	
SOLOS	Preparação para ensaios de compactação e ensaios de caracterização	ABNT NBR 6457:2016 Versão corrigida:2016
	Determinação do limite de liquidez	ABNT NBR 6459:2016 Versão Corrigida:2017
	Determinação do limite de plasticidade	ABNT NBR 7180:2016
	Determinação da massa específica de grãos de solos que passam na peneira de abertura 4,8 mm	ABNT NBR 6458:2016 Versão Corrigida 2:2017 (ANEXO B)
	Análise granulométrica	ABNT NBR 7181:2016 Versão Corrigida 2:2018
	Ensaio de compactação	ABNT NBR 7182:2016 Versão Corrigida:2020
XXXXXX	XXXXXX	XXXXXX

“Este Escopo cancela e substitui a revisão emitida anteriormente”

Em, 01-02-2024