

**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

Instituto Agronômico/Centro de Solos e Recursos Ambientais/Laboratório de Física do Solo

ACREDITAÇÃO Nº**TIPO DE INSTALAÇÃO****CRL 0455****INSTALAÇÃO PERMANENTE****ÁREA DE ATIVIDADE /
PRODUTO****CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO****NORMA E /OU PROCEDIMENTO****AGRICULTURA E
PECUÁRIA****ENSAIOS MECÂNICOS**

SOLOS E SEDIMENTOS

Análise Granulométrica – Método da Pipeta
Faixa: ≤ 2,0 mmBoletim Técnico Nº106, Instituto
Agronômico
ME-FIS-001 rev. 01
ME-FIS-003 rev. 01Análise Granulométrica – Método do Densímetro
Faixa: ≤ 2,0 mmBoletim Técnico Nº 106, Instituto
Agronômico
ME-FIS-001 rev. 01
ME-FIS-002 rev. 01Análise da Argila Dispersa em Água – Método da Pipeta
Faixa: ≤ 2,0 mmBoletim Técnico Nº 106, Instituto
Agronômico
ME-FIS-001 rev. 01
ME-FIS-004 rev. 01**MEIO AMBIENTE****ENSAIOS MECÂNICOS**

SOLOS E SEDIMENTOS

Análise Granulométrica – Método da Pipeta
Faixa: ≤ 2,0 mmBoletim Técnico Nº 106, Instituto
Agronômico
ME-FIS-001 rev. 01
ME-FIS-003 rev. 01*“Este Escopo cancela e substitui a revisão emitida anteriormente”*

Em, 28-01-2016

