



TERRA

Análises para Agropecuária

Avenida Cariri 140, Jardim Diamantina Goiania GO - CEP: 74.573-130 Fones: (06)23210-1173 (06)23210-1862
www.laboratorioterra.com.br terra@laboratorioterra.com.br

Nome : TERRA ANALISES P/ AGROPECUARIA
Propriedade :
Cidade : Data Entrada : 16/04/2024
Cultura : Data Saída : 23/04/2024
Solicitante :
Material : Fertilizante Orgânico ou Organomineral - Sólido - Aplicação via solo

Resultado de Análise

Código : SAL 4241384

Amostra : PÓ DE ROCHA - FERT.
ORGANOMINERAL

Cd (Total)	mg/kg	3.0
Ni (Total)	mg/kg	18.0
Pb (Total)	mg/kg	9.0
B (Total)	%	0.02
Co (Total)	%	0.01
Mo (Total)	%	0.01
pH	.	7.4
Mat. Org.	%	0.5
Umidade	%	0.6
Densidade	g/cm ³	1.66
Relação C/N	.	1.5
P2O5 (Total)	%	0.18
N	%	0.20
Ca	%	0.48
Mg	%	0.15
S	%	0.05
Cu	mg/Kg	38
Fe	mg/Kg	24800
Mn	mg/Kg	320
Zn	mg/Kg	195
Na	mg/Kg	2300
C. Org.	%	0.3
CTC	mmolc / kg	37.0
Relação CTC/C	mmolc.10-1/g C	123.3
Si (Total)	%	39.0
Cl	%	0.10
K2O (Total)	%	3.60



Emerson M Rocha
Emerson Macedo Rocha
Terra Análises p/ Agropecuária
CREA-GO 20935/D - Responsável Técnico

Metodologia aplicada para as análises: *FERTILIZANTES, CORRETIVOS, SUBSTRATOS E REMINERALIZADORES: Manual de Métodos Analíticos Oficiais - Ministério da Agricultura e Pecuária, 2024. *NUTRIÇÃO ANIMAL: Compêndio Brasileiro de Alimentação Animal - Sindirações, 2023. *TECIDO VEGETAL: Avaliação do Estado Nutricional das Plantas - Princípios e Aplicações - Potafos, 1997.