



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
SETOR DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS
DEPARTAMENTO DE SOLOS E ENGENHARIA AGRÍCOLA



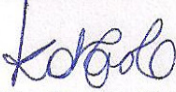
Solicitante: SOMA
Endereço: Rua Brasília Itiberê, 2969
Cidade: Alta Parnaíba MA
Certificado N° 14686 04/12/2013

LAUDO DE ANÁLISE GRANULOMÉTRICA DO SOLO - ROTINA

Nº. Etiqueta	Identificação da Amostra	Argila g kg ⁻¹	Silte g kg ⁻¹	Areia Total g kg ⁻¹	Areia Grossa g kg ⁻¹	Areia Fina g kg ⁻¹
69077	E1	75	100	825	173	652
69078	E2	100	63	838	404	434
69079	E5	13	50	938	530	408
69080	E8	38	75	888	241	647
69081	E17	25	38	938	383	554
69082	E18	25	50	925	620	305
69083	E19	50	100	850	187	663
69084	E20	138	188	675	386	289
69085	E20"	63	138	800	116	684
69086	E21	225	275	500	95	405
69087	E22	38	63	900	494	406
69088	E23	138	188	675	335	340

Resultados restritos às amostras recebidas. Neste laudo não constam recomendações

Metodologia do Densímetro de Bouyoucos (Gee & Bauder, 2002)


Prof.(a) Dra. Karina M. V. Cavalieri Polizeli, SIAPE 1868373
Coord. Lab. De Física do Solo