

THERMEMARİS
PELOİDİ / SAĞLIKLI ÇAMUR
ANALİZ RAPORU



PARAMETRELER	DEĞERLER	BİRİM
pH (Toprakta)	7.2	
İletkenlik	22	mS / cm
Toplam Tuz	1.425	%
Toplam Kükürt	28400	mg/kg (çamur kuru madde olarak)
Toplam Fosfor	19	mg/kg
Organik Madde	13.3	%
T. Bakır (Cu)	30	mg/kg
T. Demir (Fe)	37	mg/kg
T. Çinko (Zn)	50	mg/kg
T. Mangan (Mn)	650	mg/kg
Toplam Krom (Cr)	210	mg/kg
T. Kadmiyum (Cd)	24	mg/kg
T. Kurşun (Pb)	13	mg/kg
T. Nikel (Ni)	450	mg/kg

SU İÇERİĞİ (105 °C DE)	38.5	%
MİNERAL İÇERİĞİ (800 °C de kuru madde içeriği)	76.88	%

KİMYASAL İÇERİĞİ :

- * HÜMİK ASİT
- * BİTÜMİNÖZ MADDELER
- * HEMİSELÜLOZ, SELÜLOZ
- * PEKTİN ve KARBONHİDRAT
- * İNORGANİK VE ORGANİK MADDELERCE ÇOK ZENGİNDİR
- * LİGNİN, HUMİN
- * HİDROJEN SÜLFİD
- * İYOT