



TRACOM
INSTRUMENTOS DE MEDIÇÃO E CONTROLE



Testes para análises do Solo



Os kits de teste de solo Palintest foram especialmente desenvolvidos para auxiliar na análise rápida e segura dos principais parâmetros do solo.

Segue abaixo a tabela dos modelos disponíveis:

MODELOS DE KIT'S					
Ensaio	SK 100	SK 200	SK 300	SK 400	SK 500
pH	•	•	•	•	•
Necessidade de Calagem	•	•	•	•	•
Nitrato de Nitrogênio (N)		•	•	•	•
Fosfato Fósforo (P)		•	•	•	•
Potássio (K)		•	•	•	•
Cálcio (Ca)			•	•	•
Magnésio (Mg)			•	•	•
Alumínio (Al)					•
Nitrogênio Amoniacal (NH ₄ NO ₃)					•
Cloro (CL)					•
Cobre (Cu)					•
Ferro (Fe)					•
Manganês (Mn)					•
Sulfato (S)					•
Condutividade			•	•	•
Acessórios	SK 100	SK 200	SK 300	SK 400	SK 500
Concha para recolher amostra do solo	•	•	•	•	•
Pacote para Deionizar (N ₂ O)	•	•	•	•	•
Tabela de referência para pH	•	•	•		
Condutivímetro de Bolso			•	•	•
Tabela de referência para N/Mg/P		•	•		
Fotômetro SoilTest 10				•	•
Medidor de pH de Bolso				•	•



PRINCÍPIO DA ANÁLISE POR EXTRAÇÃO PALINTEST

A amostra do solo é misturada com uma solução a fim de extrair os nutrientes ou vestígios de componentes do solo, e filtrada em seguida.

Alguns grupos de testes usam o mesmo processo de extração:

