

PAPEL - COATING CELULOSE



SMART 6

Analizador do % de Umidade/Sólidos Totais

- Tempo de análise apenas 2 minutos (em média)
- Não requer montagem da curva de calibração.
- **Aquecimento via micro-ondas de alta e baixa energia.**
- Excelente alternativa para o analisador Moistrex.



PHOENIX BLACK

Mufra via micro-ondas

- Resultado do % de cinzas em minutos ao invés de horas.
- Temperatura programável até 1200°C
- Exaustão própria para eliminar gases e vapores.



MARS

Digestor via micro-ondas

- Agiliza & simplifica a preparação & digestão de amostras para posterior análise dos analitos (metais) por AA, ICP e ICP-MS.
- **Permite a digestão em liners de vidro, eliminando a limpeza dos tubos de teflon entre as corridas.**



EDGE

Extrator sequencial via solvente pressurizado

- Automação via trocador de amostras com 12 posições.
- **Agiliza & Simplifica: Soxhlet - Ultra Som - outros.**
- Extrações em apenas 10 min (em média).



SAM 255

Estufa- via micro-ondas com sistema de exaustão

- Reduz o tempo de secagem para alguns minutos.
- Excelente para a secagem rápida de:
- **Cavacos (pátio de madeira), aparas de papel, corpo de prova para análises de alvura e teste de tração com RU (resistência ao umido).**