

ICP-OES 700 Series



Sistema de Espectrometria de Emissão Atômica por plasma acoplado indutivamente (ICP-OES) modelo 700 Series.

Especificações Técnicas

<u>HARDWARE</u>	
Potência:	1.40 kW
Fluxo de gás do plasma:	15.0 L/min
Fluxo de gás auxiliar:	0.75 mL/min
Velocidade da bomba:	15 rpm
Tubo de amostragem:	Branco/branco
Atraso de amostragem:	40 segundos
Tempo de lavagem:	40 segundos entre cada amostra
Tempo de Replicata:	30 segundos
Replicatas:	2
Correção de background:	Esquerda e direita off peak

Aplicação:

É utilizado em laboratórios químicos para análises de defensivos agrícolas e amostras ambientais para identificação molecular de compostos orgânicos.