

MODELO: **SGD-TAB**

1 - Informações Gerais:

O Detector de cintilações de raios gama (SGD), pertencente ao conjunto SGT é utilizado nos serviços de perfilagem de poços de petróleo com o objetivo de medir a intensidade de ocorrência natural de raios gama para que seja utilizada como uma curva de correlação. Ele é usado para correlacionar poços aberto e para registros de poço revestido.

2 - Especificações Técnicas:

Modelo: SGD-TAB

Marca: Schlumberger

Fabricante: Schlumberger Oilfield Services, Wireline and testing.

Descrições técnicas:

Pressão suportada: 20.000 PSI

Temperatura suportada: 350 degF

3 - Campo de Aplicação:

Atuar nas operações de aquisição de dados de perfuração e produção de poços de petróleo.

4 - Imagens ilustrativas:

