

I - CARACTERÍSTICA DO ÓLEO

A tabela I-1 apresenta as características do óleo do Campo de Camorim .

Tabela I-1 – Caracterização do óleo do Campo de Camorim.

Parâmetro	Valor
Nome do óleo	Camorim
Densidade (°API)	28,5
Densidade a 20°C (g/cm ³)	0,8807
Viscosidade dinâmica a 25° C (cP)	30,686
Espessura mínima (mm)	0,10
Tensão interfacial (din/cm)	30,00
Conteúdo máximo de água para formar emulsões (%)	70,00
Ponto de ebulição inicial (K)	384,20
Gradiente da curva de evaporação	494,21
Constante de evaporação A	8,00
Constante de evaporação B	12,50