

# RCNP 18 - 1987

## RESOLUÇÃO CNP Nº 18, DE 22.12.1987 - 760ª SESSÃO EXTRAORDINÁRIA - DOU 15.1.1988

**Dispõe sobre a revisão das especificações do óleo diesel experimental.**

*Revogada pela Resolução ANP nº [668](#), de 15.2.2017 - DOU 16.2.2017 - Efeitos a partir de 16.2.2017.*

O CONSELHO NACIONAL DO PETRÓLEO, no uso das atribuições que lhe conferem o artigo 3º da Lei nº 2.004, de 03 de outubro de 1953, o artigo 1º do Decreto nº 42.483, de 16 de outubro de 1957 e o item V do artigo 1º do Regimento Interno aprovado pela Portaria nº 235/MME, de 17 de fevereiro de 1977,

Considerando o que estabelece a Resolução CNP nº [01](#)/87, de 27 de janeiro de 1987, e a necessidade de um maior prazo para melhor avaliação e conclusão dos resultados do programa de testes com óleo diesel experimental;

Considerando os estudos, acompanhamentos técnicos e a necessidade de se rever as especificações do óleo diesel experimental; e

Considerando o que consta do Processo CNP nº 27300.035362/87,

RESOLVE:

**Art. 1º.** Estender para fins de testes, o prazo para utilização do óleo diesel experimental, por mais 12 (doze) meses a contar de 11 de fevereiro de 1988.

**Art. 2º.** O óleo diesel experimental para uso automotivo, ferroviário e marítimo deverá atender as especificações constantes do quadro anexo.

**Art. 3º.** A utilização do óleo diesel experimental far-se-á mediante acordo a ser firmado entre a Distribuidora e o Consumidor.

**Art. 4º.** Esta Resolução entrará em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

ROBERTO FRANÇA DOMINGUES

## QUADRO DE ESPECIFICAÇÕES

Anexo à Resolução nº 18/87

CARACTERÍSTICAS	EXPERIMENTAL	MÉTODOS
Destilação °C		
75% evaporador, Máx.	380	MB - 45
Índice de Cetano Calculado, mín.	38 (*)	ASTM D 976
Viscosidade, cSt, a 37,8°C	1,6 a 8,0	MB - 293
Resíduo de carbono dos 10% finais de destilação, % massa, Máx.	não especificado	MB - 290
Enxofre, % massa, Máx.	1,3	MB - 106
Ponto de Fulgor	(**)	MB - 48
Cinzas, % massa, Máx.	0,05	MB - 47
Corrosividade ao cobre, 3h 50°C, Máx.	3	MB - 287
Água e Sedimentos, % vol., Máx.	0,10	MB - 38
Cor, ASTM, Máx.	não especificado	MB - 351
Ponto de Névoa, °C, Máx.	não especificado	MB - 585

(\*) Para consumidores que não precisam de qualidade de ignição o índice de cetano não será especificado.

(\*\*) Somente especificado para o óleo diesel de uso em motores marítimos, cujo valor mínimo é de 60°C.