



## ExxonMobil Química Ltda.

CGC.:60.860.673/0002-24 Insc.Est.:81.863.784  
R: Campo da Ribeira, 51 - Cep: 21930-080  
Ilha do Governador - Rio de Janeiro - RJ  
Tel/Fax:55-21- 3975-2320

Cód. do Lab.: 28941C

### CERTIFICADO DE ANÁLISE

Cliente:

Petrobrás

Produto: Escald 120 Ula

Lote: TIG-04/13

Data da Formação  
do Lote: 5/6/2013

Data da Remessa: 10/6/2013

TK de origem: 1

Origem: CT/ KOB 6859

Transportadora: ITAL

Nota Fiscal: 20055

Volume: 36600 KG

Análise	Método	Especificação	Resultado	Unidade
Conteúdo de Aromáticos	AMS 140.31	0.01máx.	0,004(1) -	%peso
Cor Saybolt	ASTM D 156	+30 mín.	+30 -	-
Destilação P. Final	ASTM D86	280máx.	265,0 -	°C
Destilação P. Inicial	ASTM D86	230mín	235,0 -	°C
Ponto de Fulgor	ASTM D93	101mín	101,0 -	°C
Teor de Enxofre	ASTM D 5453	2 máx.	0,27(1) -	ppm

#### Observação:

Resultados de análises reportados do tanque certificado. (1) Resultados reportados pelo Laboratório EXXONMOBIL-PFP.

Produto com prazo de validade indeterminado

Produto Conforme ? SIM

Emitido por: Laboratório ExxonMobil Química

CRQ 03421666 - 3a. região

Enviado por:

Assistente de operações

1 - A menos que especificado de maneira diferente, os dados foram preparados conforme os procedimentos de amostragem e teste da ExxonMobil em vigor na data de produção; os métodos de amostragem e teste podem ser disponibilizados mediante solicitação. Os valores podem resultar de interpolação ou correlação de outros dados. Os métodos de amostragem e teste estão sujeitos a mudanças sem aviso prévio a menos que acordado de outro modo por escrito.  
2 - Os dados contidos neste documento foram preparados conforme procedimentos de amostragem e teste do fornecedor em vigor na data de produção, conforme descritos no certificado de análise do fornecedor do produto.