

Relatório de Ensaio: 2.365.3182

Solicitante: A Rotatoria Posto e Conveniência Ltda Avenida Brailia, 1712 - Vila santa Maria - Araçatuba/SP 07.070.866/0001-18	Boletim de Conformidade: n/a Produto: Gasolina "C" Comum ID adicional:
--	--

Dados da Amostra	Amostragem: n/a Retirada em: 01/02/2023 Analisada em: 02/02/2023 Lacre Amostra: n/a	Tanque: 01 Volume (m ³): n/a Batelada: n/a	Refin. Tanque: n/a Refin. Certificado: n/a Placa ou fornecedor: n/a
------------------	--	--	---


Parâmetro	Método	Especificação	Resultado
Aspecto	NBR 14954	(1) HLII	HLII
Cor	Visual	(2)	(2)
Teor de Álcool (%)	NBR 13992	27,0±1,0%	27,0
Massa Específica a 20°C (kg/m ³)	NBR 7148	Mínimo 715,0	728,7
Destilação 10% evaporados (°C)	NBR 9619	Máximo 65,0	51,9
Destilação 50% evaporados (°C)	NBR 9619	Máximo 80,0	67,0
Destilação 90% evaporados (°C)	NBR 9619	Máximo 190,0	135,5
Ponto Final de Ebulição (°C)	NBR 9619	Máximo 215,0	163,7
Resíduo da Destilação (%)	NBR 9619	Máximo 2,0	1,0

Observações

- (1) O produto deve apresentar-se Homogêneo, Límpido e Isento de Impurezas (HLII).
- (2) Exceto azul, restrita à gasolina de aviação. É permitida adição de corante no teor máximo de 50 ppm. Geralmente apresenta coloração verde após adição de aditivo.
- N/A: Não se Aplica.
- Especificações conforme Resolução ANP N° 807, de 23/01/2020 - DOU 24/01/2020 - Retificada DOU 27/01/2020.
- As informações de procedência e identificação da amostra, fornecidas pelo solicitante, são de sua integral responsabilidade.
- Proibida a reprodução parcial deste documento.

Conclusão: **Conforme**

Baseado nos resultados obtidos através das análises e ensaios realizados na amostra, feitos de acordo com as normas e padrões da ANP e demais órgãos de regulamentação, certificamos que a amostra está em conformidade com as especificações.

Químico responsável: Pierre Fabiano Zanovelo Químico Industrial CRQ IV Região: 4.238.800	
---	---