



Vulcano Laboratório de Análises Químicas

Av. Mauro Krepski, 601 - Jardim Ypê - Paulínia/SP - CEP: 13.140-542
Fone: (19)3844-8953/3833-1615/3874-3632/3217-1932 CNPJ: 05.364.904/0001-10

Relatório de Ensaio: 2.365.2125

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: Etanol Hidratado Combustível ID adicional:
--	--

Dados da Amostra	Coletada em: 30/07/2020 Analisada em: 31/07/2020 Lacre Amostra: n/a Lacre CP: 2.365.2125TQ:02	Tanque: 02 Volume (m ³): n/a Batelada: n/a Amostragem: n/a	Refin. Tanque: n/a Refin. Certificado: n/a Placa ou fornecedor: n/a
------------------	--	---	---

Parâmetro	Método	Especificação	Resultado
Aspecto	Visual	LII(1)	(1)LII
Cor	Visual	(2)	Incolor
Massa Específica a 20°C (kg/m ³)	NBR 5992	De 802,9 a 811,2	810,3
Teor Alcoólico (°INPM)	NBR 5992	De 92,5 a 95,4	92,8
Condutividade Elétrica a 25°C (µS/m)	NBR 10547	Máximo 300,0	66,7
Potencial Hidrogeniônico	NBR 10891	6,0 a 8,0	7,23

Observações

- (1)LII: Límpido e isento de impurezas.
- (2) Não pode apresentar as colorações azul e laranja, restritas à Gasolina de Aviação e ao Etanol Anidro, respectivamente.
- Atenção: Amostras com coloração podem conter corantes proibidos de Etanol Anidro.
- N/A: Não se Aplica.
- Especificações conforme Resolução ANP N°19, de 15/04/2015 - DOU 20/04/2015.
- Os resultados apresentados neste documento referem-se exclusivamente a amostra coletada.
- 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	
---	--