



# Vulcano Laboratório de Análises Químicas

Av. Getúlio Vargas, 572, Nova Paulínia, Paulínia/SP – Cep 13140-000 – Fone (19) 3844-8953

CNPJ: 05.364.904/0001-10

IE: 513.443.648-119

www.laboratoriovulcano.com.br

Relatório de Ensaio: 2.228.220

Solicitante: Centro Automotivo Castelinho Ltda  Rua Venezuela, S/N - Barcelona - Sorocaba/SP  05.801.494/0001-27	Boletim de Conformidade: n/a  Produto: Óleo Diesel B S500
---	---

Dados da Amostra	Coletada em: 03/05/2012 Analisada em: 04/05/2012 Lacre Amostra: n/a Lacre CP: 2.228.220TQ:02	Tanque: 02 Volume (m <sup>3</sup> ): n/a Batelada: n/a Data bombeio: n/a	Refin. Tanque: n/a Refin. Certificado: n/a Placa carreta: n/a
------------------	---	---	---

Parâmetro	Método	Especificação	Resultado
Aspecto	NBR-14594	(1)LII	(1)LII
Cor	Visual	(2)	Amarelado
Massa Específica a 20°C (kg/m <sup>3</sup> )	NBR-7148 D-1298	820.0 a 865.0	852.8
Ponto de Fulgor (°C)	NBR-7974 D-56	Mínimo 38.0	45.0
Destilação 50% evaporados (°C)	NBR-9619 D-86	245.0 a 310.0	270.1
Destilação 85% evaporados (°C)	NBR-9619 D-86	Máximo 360.0	337.5

#### Observações

- (1)LII: Limpido e isento de impurezas.
- (2): Incolor a amarelada, podendo apresentar tonalidade laranja ou marrom devido a adição de biodiesel.
- N/A: Não se Aplica.
- Certificado de análise conforme Resolução ANP N° 65, de 09/12/2011 - DOU 12/12/2011.
- As informações de procedência e identificação da amostra, fornecidas pelo solicitante, são de sua integral responsabilidade.
- Proibida a reprodução parcial deste documento.

#### Resultado: 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 CRQ IV Região: 4.238.800	
---	--