

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17025 – ENSAIO

Folha: 1

Total de Folhas: 1

RAZÃO SOCIAL/DESIGNA	ÇÃO DO LABORATÓRIO	
UNICONTROL BRAS	L	
ACREDITAÇÃO Nº	ÇÃO N° TIPO DE INSTALAÇÃO	
CRL 1333	INSTALAÇÃO PERMANENTE	
ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO
PETRÓLEO E DERIVADOS, GÁS NATURAL, ALCOOL COMBUSTÍVEIS EM GERAL.	ENSAIO QUÍMICO	
ÓLEO DIESEL	Determinação do ponto de fulgor pelo aparelho de vaso fechado Pensky-Martens Faixa de trabalho: (18,04 a 60,12) °C	ASTM D93/2016
	Determinação do teor de água em derivados de petróle por titulação Coulométrica Karl Fischer Faixa: 10 mg/kg a 1000 mg/kg	o, ASTM D6304/2016
ETANOL ANIDRO COMBUSTÍVEL ETANOL	Determinação da acidez total Faixa de trabalho: 1 mg/100 mL	ABNT NBR 9866/2012
HIDRATADO COMBUSTÍVEL	Determinação da condutividade elétrica. Faixa de trabalho: 5µS/m a1000µS/m	ABNT NBR 10547/2016
	Determinação do pH em etanol hidratado – Método potenciométrico. Faixa de trabalho: 1 a 13	ABNT NBR 10891/2013
GASOLINA	Destilação a pressão atmosférica Faixa: 0 a 300°C	ASTM D 86/2017

"Este Escopo cancela e substitui a revisão emitida anteriormente"	
	Em, 02/03/2018