



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

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 1

Total de Folhas: 2

RAZÃO SOCIAL/DESIGNAÇÃO DO LABORATÓRIO

VOLKSWAGEN DO BRASIL / LABORATÓRIO DE EMISSÕES VEICULARES

ACREDITAÇÃO Nº	TIPO DE INSTALAÇÃO	
CLF 0027	INSTALAÇÃO PERMANENTE	
ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO
AUTOMOTIVA E OUTROS EQUIPAMENTOS DE TRANSPORTE	ENSAIOS QUÍMICOS	
VEÍCULOS RODOVIÁRIOS AUTOMOTORES LEVES	Determinação de hidrocarbonetos, monóxido de carbono, óxidos de nitrogênio, dióxido de carbono e material particulado no gás de escapamento.	NBR 6601 / 2012
	Medição de consumo de combustível	NBR 7024 / 2010
	Determinação de emissões de aldeídos e cetonas contidas no gás de escapamento, por cromatografia líquida – Método DNPH	NBR 12026 / 2009
	Medição da emissão evaporativa.	NBR 11481 / 2010
	Determinação de emissões de gás de escapamento após partida a frio. Teste tipo I	Diretiva Européia 70/220/EEC e regulamentos da comunidade europeia 715/2007, 692/2008, Regulamento UN/ECE n° 83, Teste tipo I, ciclos Otto e Diesel.
	Determinação de emissões evaporativas de veículos com ignição positiva. Teste tipo IV	Diretiva Européia 70/220/EEC e regulamentos da comunidade europeia 715/2007, 692/2008, Regulamento UN/ECE n° 83, Teste tipo IV.
	Determinação de emissões evaporativas de veículos com ignição positiva, em câmara selada, com volume e temperatura variável.	Diretiva Européia 70/220/EEC e regulamentos da comunidade europeia 715/2007, 692/2008, Regulamento UN/ECE n° 83, Teste tipo IV.

“Este Escopo cancela e substitui a revisão emitida anteriormente”

Em, 02/09/2014

