



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

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 1

Total de Folhas: 1

RAZÃO SOCIAL/DESIGNAÇÃO DO LABORATÓRIO

CETESB - COMPANHIA AMBIENTAL DO ESTADO DE SÃO PAULO / SETOR DE LABORATÓRIO DE EMISSÃO VEICULAR

ACREDITAÇÃO N°	TIPO DE INSTALAÇÃO	
CRL 0020	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 totais no gás de escapamento por ionização de chama.	ABNT NBR 6601:2012 (exceto Diesel)
	Determinação de metano no gás de escapamento por ionização de chama equipado com um conversor catalítico seletivo (<i>cutter</i>).	ABNT NBR 6601:2012 (exceto Diesel)
	Determinação de monóxido de carbono no gás de escapamento por absorção de raios infravermelhos não dispersivos.	ABNT NBR 6601:2012 (exceto Diesel)
	Determinação de dióxido de carbono no gás de escapamento por absorção de raios infravermelhos não dispersivos.	ABNT NBR 6601:2012 (exceto Diesel)
	Determinação de óxidos de nitrogênio no gás de escapamento por luminescência química.	ABNT NBR 6601:2012 (exceto Diesel)
	Determinação de hidrocarbonetos não metano (por cálculo)	ABNT NBR 6601:2012 (exceto Diesel)
	Determinação de consumo de combustível por balanço de carbono.	ABNT NBR 7024:2017 (exceto Diesel)
	Determinação de acetaldeído e formaldeído no gás escapamento por cromatografia líquida – Método DNPH.	ABNT NBR 12026:2016
	Determinação de emissão evaporativa por ionização de chama.	ABNT NBR 11481:2010
XXXXXX	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

“Este Escopo cancela e substitui a revisão emitida anteriormente”

Em, 24/09/2019