



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

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 1

Total de Folhas: 3

RAZÃO SOCIAL/DESIGNAÇÃO DO LABORATÓRIO

VIPALTEC PESQUISA E DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO LTDA. / VIPALTEC PESQUISA E DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO LTDA.

ACREDITAÇÃO Nº	TIPO DE INSTALAÇÃO	
CRL 0271	INSTALAÇÃO PERMANENTE	
ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO
<u>AUTOMOTIVA E OUTROS EQUIPAMENTOS DE TRANSPORTE</u>	<u>ENSAIOS MECÂNICOS</u>	
PNEUS NOVOS PARA VEÍCULOS COMERCIAIS, COMERCIAIS LEVES E SEUS REBOCADOS	Ensaio dimensional	Portaria Inmetro nº 205 de 17 de junho de 2008, item 6.1. Portaria Inmetro nº 379, de 14/09/2021, Anexo III - item 6.1 e Anexo B - item B.3.1.
	Ensaio de velocidade sob carga	Portaria Inmetro nº 205 de 17 de junho de 2008, item 6.2. Portaria Inmetro nº 379, de 14/09/2021, Anexo III - item 6.2 e Anexo B - itens B.3.2 e B.3.3.
	Verificação da altura dos indicadores de desgaste da banda de rodagem.	Portaria Inmetro nº 379, de 14/09/2021, Anexo III - item 5.1.6.
PNEUS NOVOS PARA AUTOMÓVEIS DE PASSAGEIROS INCLUSIVE DE USO MISTO E SEUS REBOCADOS	Ensaio dimensional	Portaria Inmetro nº 165 de 30 de maio de 2008, item 6.1. Portaria Inmetro nº 379, de 14/09/2021, Anexo II - item 6.1 e Anexo B - item B.2.1.
	Ensaio de velocidade sob carga	Portaria Inmetro nº 165 de 30 de maio de 2008, item 6.2. Portaria Inmetro nº 379, de 14/09/2021, Anexo II - item 6.2 e Anexo B - item B.2.2.
	Verificação da altura dos indicadores de desgaste da banda de rodagem.	Portaria Inmetro nº 379, de 14/09/2021, Anexo II - item 5.1.6.

“Este Escopo cancela e substitui a revisão emitida anteriormente”

Em, 24/03/2022

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

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 2

ACREDITAÇÃO Nº	TIPO DE INSTALAÇÃO	
CRL 0271	INSTALAÇÃO PERMANENTE	
ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO
<u>AUTOMOTIVA E OUTROS EQUIPAMENTOS DE TRANSPORTE</u>	<u>ENSAIOS MECÂNICOS</u>	
PNEUS NOVOS, PARA MOTOCICLETAS, MOTONETAS E CICLOMOTORES	Ensaio dimensional	Portaria Inmetro nº 083 de 13 de março de 2008, item 5.1. Portaria Inmetro nº 379, de 14/09/2021, Anexo I - item 6.1 e Anexo B - item B.1.1. UN Vehicle Regulations - Regulation N°75 (Rev.2), item 6.1 e Anexos 5 e 6. Technical Regulation For New Tires: Motorcycles and Mopeds. DN003. Versão 3 de 15/03/2019, itens 4.3 e 5.1.
	Ensaio de velocidade sob carga	Portaria Inmetro nº 083 de 13 de março de 2008, item 5.2. Portaria Inmetro nº 379, de 14/09/2021, Anexo I - item 6.2 e Anexo B - item B.1.2. UN Vehicle Regulations - Regulation N°75 (Rev.2), item 6.2 e Anexo 7. Technical Regulation For New Tires: Motorcycles and Mopeds. DN003. Versão 3 de 15/03/2019, itens 4.4 e 5.2.
	Ensaio de raio dinâmico	Portaria Inmetro nº 083 de 13 de março de 2008, item 5.3. Portaria Inmetro nº 379, de 14/09/2021, Anexo I - item 6.3 e Anexo B - item B.1.3. UN Vehicle Regulations - Regulation N°75 (Rev.2), item 6.3 e Anexo 9. Technical Regulation For New Tires: Motorcycles and Mopeds. DN003. Versão 3 de 15/03/2019, itens 4.5 e 5.3.
	Verificação da altura dos indicadores de desgaste da banda de rodagem.	Portaria Inmetro nº 083, de 13/03/2008, item 4.4. Portaria Inmetro nº 379, de 14/09/2021, Anexo I - item 7.6. Technical Regulation For New Tires: Motorcycles and Mopeds. DN003. Versão 3 de 15/03/2019, item 4.2.

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

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 3

ACREDITAÇÃO Nº	TIPO DE INSTALAÇÃO	
CRL 0271	INSTALAÇÃO PERMANENTE	
ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO
<u>AUTOMOTIVA E OUTROS EQUIPAMENTOS DE TRANSPORTE</u>	<u>ENSAIOS MECÂNICOS</u>	
PNEUS REFORMADOS, PARA VEÍCULOS COMERCIAIS, COMERCIAIS LEVES E SEUS REBOCADOS	Ensaio dimensional	Portaria Inmetro nº 554, de 29/10/2015, Anexo I - item 5.7.1. Portaria Inmetro nº 433, de 15/10/2021, Anexo A - ENSAIOS - item A.4.1.
	Ensaio de velocidade sob carga	Portaria Inmetro nº 554, de 29/10/2015, Anexo I - item 5.7.2. Portaria Inmetro nº 433, de 15/10/2021, Anexo A - ENSAIOS - item A.4.2.
	Verificação das marcações e da altura dos indicadores de desgaste da banda de rodagem.	Portaria Inmetro nº 554, de 29/10/2015, Anexo II - item 14.2. Portaria Inmetro nº 433, de 15/10/2021, Anexo A - ENSAIOS - item A.1.1.3.
PNEUS REFORMADOS, PARA AUTOMÓVEIS, CAMIONETAS, CAMINHONETES E SEUS REBOCADOS	Ensaio dimensional	Portaria Inmetro nº 554, de 29/10/2015, Anexo I - item 6.6.1. Portaria Inmetro nº 433 de 15/10/2021, Anexo A - ENSAIOS - item A.5.1.
	Ensaio de velocidade sob carga	Portaria Inmetro nº 554, de 29/10/2015, Anexo I - item 6.6.2. Portaria Inmetro nº 433 de 15/10/2021, Anexo A - ENSAIOS - item A.5.2.
	Verificação das marcações e da altura dos indicadores de desgaste da banda de rodagem.	Portaria Inmetro nº 554, de 29/10/2015, Anexo II - item 14.2. Portaria Inmetro nº 433, de 15/10/2021, Anexo A - ENSAIOS - item A.1.1.3.
X-X-X-X-X-X	X-X-X-X-X-X	X-X-X-X-X-X