



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

PROMETEON TYRE GROUP INDÚSTRIA BRASIL LTDA / LABORATÓRIO DE ENSAIOS INDOOR

ACREDITAÇÃO Nº	TIPO DE INSTALAÇÃO	
CRL 1730	INSTALAÇÃO PERMANENTE	
ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO
AUTOMOTIVA E OUTROS EQUIPAMENTOS DE TRANSPORTE AUTOMOTIVE AND OTHER TRANSPORT EQUIPMENT	ENSAIOS MECÂNICOS MECHANICAL TESTS	
PNEUS NOVOS PARA VEÍCULOS AGRÍCOLAS E SEUS REBOCADOS <i>NEW TIRES FOR AGRICULTURAL VEHICLES AND TRAILERS</i>	Ensaio de verificação dimensional <i>Dimensional verification test</i>	Regulamento nº 106 da Comissão Econômica das Nações Unidas para a Europa (UNECE), revisão 2, de Dezembro/2013. Anexo 6. <i>Regulation n° 106 of the United Nations Economic Commission for Europe (UNECE), revision 2, December/2013. Annex 6</i>
	Ensaio de velocidade sob carga <i>Speed test under load</i>	Regulamento nº 106 da Comissão Econômica das Nações Unidas para a Europa (UNECE), revisão 2, de Dezembro/2013. Itens 1, 2 e 3 do Anexo 9. <i>Regulation n° 106 of the United Nations Economic Commission for Europe (UNECE), revision 2, December/2013. Items 1,2 and 3 of Annex 9</i>
	Ensaio de resistência ao estouro <i>Burst resistance test</i>	Regulamento nº 106 da Comissão Econômica das Nações Unidas para a Europa (UNECE), revisão 2, de Dezembro/2013. Anexo 8. <i>Regulation n° 106 of the United Nations Economic Commission for Europe (UNECE), revision 2, December/2013. Annex 8.</i>

“Este Escopo cancela e substitui a revisão emitida anteriormente”

Em, 18-4-2023

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

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 2

ACREDITAÇÃO Nº	TIPO DE INSTALAÇÃO	
CRL 1730	INSTALAÇÃO PERMANENTE	
ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO
<u>AUTOMOTIVA E OUTROS EQUIPAMENTOS DE TRANSPORTE</u> <i>AUTOMOTIVE AND OTHER TRANSPORT EQUIPMENT</i>	<u>ENSAIOS MECÂNICOS</u> <i>MECHANICAL TESTS</i>	
PNEUS NOVOS PARA VEÍCULOS COMERCIAIS, COMERCIAIS LEVES E SEUS REBOCADOS. <i>NEW TIRES FOR COMMERCIAL VEHICLES, LIGHT COMMERCIAL AND TRAILED VEHICLES</i>	Ensaio de verificação dimensional <i>Dimensional verification test</i>	Portaria Inmetro nº 379:2021. Itens 6.1 do Anexo III e B.3.1 do Anexo B. <i>Inmetro Ordinance nº 379:2021. Items 6.1 of Annex III and B.3.1 of Annex B.</i>
		Regulamento nº 54 da Comissão Econômica das Nações Unidas para a Europa (UNECE), revisão 3, de Março/2013. Anexo 6. <i>Regulation nº 54 of the United Nations Economic Commission for Europe (UNECE), revision 3, March/2013. Annex 6</i>
	Verificação da altura dos indicadores de desgaste da banda de rodagem <i>Checking the height of the tread wear indicators</i>	Portaria Inmetro nº 379:2021. Item 5.1.6 do Anexo III. <i>Inmetro Ordinance nº 379:2021. Item 5.1.6 of Annex III.</i>
	Ensaio de velocidade sob carga <i>Endurance test</i>	Portaria Inmetro nº 379:2021. Itens 6.2 do Anexo III; B.3.2 e B.3.3 do Anexo B. <i>Inmetro Ordinance nº 379:2021. Items 6.2 of Annex III; B.3.2 and B.3.3 of Annex B.</i>
		Regulamento nº 54 da Comissão Econômica das Nações Unidas para a Europa (UNECE), revisão 3, de Março/2013. Anexo 7. <i>Regulation nº 54 of the United Nations Economic Commission for Europe (UNECE), revision 3, March/2013. Annex 7</i>
		Federal Motor Vehicle Safety Standards - FMVSS 119 (DOT) - Standard Nº 119.
XXXXXX	XXXXXX	XXXXXX