



## 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

DEPARTAMENTO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA AEROESPACIAL / LABORATÓRIO DE FILTROS DO AR DO INSTITUTO DE AERONÁUTICA E ESPAÇO

ACREDITAÇÃO Nº

TIPO DE INSTALAÇÃO

CRL 0250

PERMANENTE

ÁREA DE ATIVIDADE /  
PRODUTO

CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO

NORMA E /OU PROCEDIMENTO

**AUTOMOTIVA E  
OUTROS  
EQUIPAMENTOS DE  
TRANSPORTE**

**ENSAIOS MECÂNICOS**

FILTROS DO AR

Ensaio de restrição e de pressão diferencial

ABNT NBR ISO 5011:2010

Faixa: 7 a 70 m<sup>3</sup>/h

Item 6.3

19 a 175 m<sup>3</sup>/h

ISO 5011:2014

66 a 690 m<sup>3</sup>/h

Item 6.3

210 a 1800 m<sup>3</sup>/h

Ensaio de perda de pressão inicial

ABNT NBR 16101:2012

Faixa: 800 a 5600 m<sup>3</sup>/h

Item 10.2

EN 779:2012

Item 10.2

X-X-X-X-X

X-X-X-X-X

X-X-X-X-X

*“Este Escopo cancela e substitui a revisão emitida anteriormente”*

Em, 17/08/2021