

**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 LABORATÓRIOSERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL
FBET – FÁBRICA BLUMENAUENSE DE ESTUDOS TÊXTEIS

ACREDITAÇÃO Nº	TIPO DE INSTALAÇÃO	
CRL 0231	INSTALAÇÃO PERMANENTE	
ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO
<u>TEXTIL, VESTUÁRIO E ARTIGOS AFINS</u>	<u>ENSAIOS MECÂNICOS</u>	
TECIDOS PLANOS E MALHAS	Determinação da gramatura de superfícies têxteis	ABNT NBR 10591:2008
	Determinação do título de fios em amostras de comprimento reduzido	ABNT NBR 13216:1994
	Determinação das alterações dimensionais de tecidos planos e malhas – Lavagem em máquina doméstica automática	ABNT NBR 10320:1988
MALHAS	Determinação do número de carreiras/ cursos e colunas em tecidos de malha	ABNT NBR 12060:1991
TECIDOS PLANOS	Determinação da densidade de fios	ABNT NBR 10588:2015
	Determinação da resistência à tração e alongamento	ABNT NBR 11912:2016
	Determinação do esgarçamento em uma costura-padrão	ABNT NBR 9925:2009
NÃO TECIDOS	Determinação da resistência à tração e alongamento - Método tiras e "Grab"	ABNT NBR 13041:2004

“Este Escopo cancela e substitui a revisão emitida anteriormente”

Em, 03/04/2018

