

**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**SERVIÇO NACIONAL DE NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL – SENAI / LABORATÓRIO DE ENSAIOS TÊXTEIS DE AMERICANA – LTA**

ACREDITAÇÃO Nº	TIPO DE INSTALAÇÃO	
CRL 0206	INSTALAÇÃO PERMANENTE	
ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO
<u>TÊXTIL, VESTUÁRIO E ARTIGOS AFINS</u>	<u>ENSAIOS MECÂNICOS</u>	
MATERIAIS TÊXTEIS DE QUALQUER NATUREZA	Determinação do título de fios em amostras de comprimento reduzido	ABNT NBR 13216:1994
	Determinação da densidade de fios de tecidos planos	ABNT NBR 10588:2008
	Determinação dos ligamentos fundamentais de tecidos planos	ABNT NBR 12996:1993
	Filamentos têxteis – determinação do número de filamentos em fios ou tecidos multifilamentos	ABNT NBR 15291:2005
TECIDO PLANO E MALHA	Determinação da gramatura de tecidos	ABNT NBR 10591:2008
FIO TÊXTIL	Determinação do título de fios	ABNT NBR 13214:1994
<u>TÊXTIL, VESTUÁRIO E ARTIGOS AFINS</u>	<u>ENSAIOS QUÍMICOS</u>	
MATERIAIS TÊXTEIS DE QUALQUER NATUREZA	Determinação da solidez de cor a fricção	ABNT NBR ISO 105 X-12:2007
	Determinação da solidez de cor à ação do ferro de passar à quente	ABNT NBR 10188:1988

“Este Escopo cancela e substitui a revisão emitida anteriormente”

Em, 04/11/2013