

**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**SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL  
INSTITUTO SENAI DE TECNOLOGIA EM PAPEL E CELULOSE

ACREDITAÇÃO Nº	TIPO DE INSTALAÇÃO	
CRL 0837	INSTALAÇÃO PERMANENTE	
ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO
<b><u>CELULOSE E PAPEL E PRODUTOS DE PAPEL</u></b>	<b><u>ENSAIOS MECÂNICOS</u></b>	
PAPEL E PRODUTOS DE PAPEL PARA FINS SANITÁRIOS	Determinação da resistência a tração a úmido	ABNT NBR 15010:2017 ABNT NBR 15134:2007 – item 8
	Determinação da resistência a tração – parte 2: método de velocidade constante de alongamento	ABNT NBR NM-ISO 1924-2:2012 ABNT NBR 15134:2007 – item 7
	Determinação do alongamento no momento de ruptura	ABNT NBR NM-ISO 1924-2:2012 ABNT NBR 15134:2007 – item 7
	Índice de maciez	ABNT NBR 15134:2007 – item 9
	Tempo de absorção e capacidade de absorção de água, método de ensaio por imersão em cesta	ABNT NBR ISO 12625-8:2012
PAPEL E CARTÃO E PRODUTOS DE PAPEL PARA FINS SANITÁRIOS	Determinação de gramatura	ABNT NBR NM ISO 536:2002 ABNT NBR 15134:2007 – item 6
<b><u>CELULOSE E PAPEL E PRODUTOS DE PAPEL</u></b>	<b><u>ENSAIOS QUÍMICOS</u></b>	
PAPEL E CARTÃO	Determinação da capacidade de absorção de água – método Cobb	NBR NM-ISO 535:1999 versão corrigida: 2011
<b><u>CELULOSE E PAPEL E PRODUTOS DE PAPEL</u></b>	<b><u>ENSAIOS ÓPTICOS</u></b>	
PAPEL E PRODUTOS DE PAPEL PARA FINS SANITÁRIOS	Determinação de pintas	ABNT NBR 8259:2002 ABNT NBR 15134-2007 – item 12
	Determinação de furos	ABNT NBR 8259:2002 ABNT NBR 15134-2007 – item 13

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

Em, 21/08/2017

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

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 2

ACREDITAÇÃO Nº	TIPO DE INSTALAÇÃO	
<b>CRL 0837</b>	<b>INSTALAÇÃO PERMANENTE</b>	
ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO
<b><u>CELULOSE E PAPEL E PRODUTOS DE PAPEL</u></b>	<b><u>ENSAIOS ÓPTICOS</u></b>	
PAPEL, CARTÃO, PASTA CELULÓSICAS E PRODUTOS DE PAPEL PARA FINS SANITÁRIOS	Medida do fator de reflectância difusa no azul (alvura ISO)	ABNT NBR NM ISO 2470:2001/Errata1 :2002/Errata 2:2006 ABNT NBR 15134-2007 – item 14
	Análise da composição fibrosa pelo método geral	ABNT NBR 14129:1998
	Análise composição fibrosa pelo método com o corante Herzberg	ABNT NBR 14131:1998 ABNT NBR 14129:1998
	Análise composição fibrosa pelo método com o corante Graff "C"	ABNT NBR 14132:1998 ABNT NBR 14129:1998
	Análise composição fibrosa pelo método com o corante Lofton-Merritt (modificação de Wisbar)	ABNT NBR 14133:1998 ABNT NBR 14129:1998
XXXXX	XXXXXXXX	XXXXX