



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

SINDICATO DAS INDÚSTRIAS DE PAPEL, CELULOSE E PASTA DE MADEIRA PARA PAPEL, PAPELÃO E DE ARTEFATOS DE PAPEL E PAPELÃO DO ESTADO DO PARANÁ / SINPACEL - LABORATÓRIO DE ANALISES EM PAPEL E CELULOSE

ACREDITAÇÃO Nº

TIPO DE INSTALAÇÃO

CRL 0835

INSTALAÇÃO PERMANENTE

ÁREA DE ATIVIDADE /
PRODUTO

CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO

NORMA E /OU PROCEDIMENTO

**CELULOSE, PAPEL E
PRODUTOS DE PAPEL**

ENSAIOS MECÂNICOS

PAPEL, CARTÃO E
PAPEL E PRODUTOS
DE PAPEL PARA FINS
SANITÁRIOS

Determinação da gramatura

ABNT NBR NM ISO 536:2000,
Errata 1:2002

Determinação das propriedades de tração - Parte 2:
método da velocidade constante de alongamento

ABNT NBR NM ISO 1924-2:2012
ABNT NBR 15134:2020 – item 7

PAPEL E PRODUTOS
DE PAPEL PARA FINS
SANITÁRIOS

Determinação da resistência à tração a úmido

ABNT NBR 15010:2017
ABNT NBR 15134:2020 – item 8

Determinação da Espessura

ABNT NBR 14966:2003 – exceto
item 10.4

Determinação do índice potencial de maciez

ABNT NBR 15134:2020 – item 9

PAPEL, PAPEL E
PRODUTOS DE PAPEL
PARA FINS
SANITÁRIOS

Determinação das medidas do papel

PEN 022

“Este Escopo cancela e substitui a revisão emitida anteriormente”

Em, 03-01-2023

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

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 2

ACREDITAÇÃO Nº	TIPO DE INSTALAÇÃO	
CRL 0835	INSTALAÇÃO PERMANENTE	
ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO
<u>CELULOSE, PAPEL E PRODUTOS DE PAPEL</u>	<u>ENSAIOS MECÂNICOS</u>	
PAPELÃO ONDULADO	Determinação da resistência à compressão de coluna	ABNT NBR 6737:2009
	Determinação da resistência ao arrebentamento	ABNT NBR NM ISO 2759:2007
	Determinação da Resistência ao Esmagamento Horizontal	ABNT NBR ISO 3035:2012
	Determinação da Espessura de uma Chapa	ABNT NBR ISO 3034:2012
<u>CELULOSE, PAPEL E PRODUTOS DE PAPEL</u>	<u>ENSAIOS ÓPTICOS</u>	
PAPEL E PRODUTOS DE PAPEL PARA FINS SANITÁRIOS	Determinação de pintas	ABNT NBR 8259:2002 ABNT NBR 15134:2020 - item 12
	Determinação de furos	ABNT NBR 15134:2020 - item 13 ABNT NBR 8259:2002
PAPEL, CARTÃO, PAPELÃO ONDULADO E PASTA CELULÓSICA	Determinação do fator de reflectância difusa no azul (Alvura ISO)	ABNT NBR NM ISO 2470:2001 Errata 1:2002 Errata 2:2006

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

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 3

ACREDITAÇÃO Nº	TIPO DE INSTALAÇÃO	
CRL 0835	INSTALAÇÃO PERMANENTE	
ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO
<u>CELULOSE, PAPEL E PRODUTOS DE PAPEL</u>	<u>ENSAIOS QUÍMICOS</u>	
PAPEL E PRODUTOS DE PAPEL PARA FINS SANITÁRIOS	Determinação da capacidade e tempo de absorção de água - método de imersão em cesta	ABNT NBR ISO 12625-8:2012
PAPEL, CARTÃO, PAPELÃO ONDULADO	Determinação da capacidade de absorção de água - método de Cobb	ABNT NBR NM ISO 535:1999 Errata 1:2002
X X X	X X X X X	X X X