

IDENTIFICAÇÃO DO EMITENTE



**JCP INDUSTRIA E COMERCIO DE DESCARTAVEIS LTDA**  
Rua Eugenio Bertini, 860  
Sao Luiz - 13477-570  
Americana - SP Fone/Fax: 1922145634

**DANFE**  
Documento Auxiliar da Nota  
Fiscal Eletrônica

0 - ENTRADA  
1 - SAÍDA

1

Nº. 000.000.118  
Série 001  
Folha 1/1



CHAVE DE ACESSO

3521 0338 0504 3800 0157 5500 1000 0001 1812 4623 7201

Consulta de autenticidade no portal nacional da NF-e  
www.nfe.fazenda.gov.br/portal ou no site da Sefaz Autorizadora

PROTOCOLO DE AUTORIZAÇÃO DE USO

135210337322069 - 29/03/2021 14:01:02

NATUREZA DA OPERAÇÃO

5101 - Venda de producao do estabelecimento

INSCRIÇÃO ESTADUAL

165521405116

INSCRIÇÃO ESTADUAL DO SUBST. TRIBUT.

CNPJ

38.050.438/0001-57

DESTINATÁRIO / REMETENTE

NOME / RAZÃO SOCIAL

COMPANHIA DO METROPOLITANO DE SAO PAULO

CNPJ / CPF

62.070.362/0001-06

DATA DA EMISSÃO

29/03/2021

ENDEREÇO

R BOA VISTA 175, 175

BAIRRO / DISTRITO

CENTRO

CEP

01014-920

DATA DA SAÍDA/ENTRADA

29/03/2021

MUNICÍPIO

Sao Paulo

UF

FONE / FAX

1132915480

INSCRIÇÃO ESTADUAL

104978186113

HORA DA SAÍDA/ENTRADA

14:00:00

FATURA / DUPLICATA

Num. 001  
Venc. 25/04/2021  
Valor R\$ 10.764,00

CÁLCULO DO IMPOSTO

BASE DE CÁLCULO DO ICMS	VALOR DO ICMS	BASE DE CÁLC. ICMS S.T.	VALOR DO ICMS SUBST.	VALOR IMP. IMPORTAÇÃO	VALOR DO PIS	VALOR TOTAL DOS PRODUTOS
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10.764,00
VALOR DO FRETE	VALOR DO SEGURO	DESCONTO	OUTRAS DESPESAS	VALOR TOTAL DO IPI	VALOR DA COFINS	VALOR TOTAL DA NOTA
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10.764,00

TRANSPORTADOR / VOLUMES TRANSPORTADOS

NOME / RAZÃO SOCIAL

FRETE POR CONTA

Sem Frete

CÓDIGO ANTT

PLACA DO VEÍCULO

UF

CNPJ / CPF

ENDEREÇO

MUNICÍPIO

UF

INSCRIÇÃO ESTADUAL

QUANTIDADE

780

ESPÉCIE

MARCA

NUMERAÇÃO

PESO BRUTO

PESO LÍQUIDO

DADOS DOS PRODUTOS / SERVIÇOS

CÓDIGO PRODUTO	DESCRIÇÃO DO PRODUTO / SERVIÇO	NCM/SH	O/CST	CFOP	UN	QUANT	VALOR UNIT	VALOR TOTAL	B.CÁLC ICMS	VALOR ICMS	VALOR IPI	ALÍQ. ICMS	ALÍQ. IPI
2024505919207	P.T.I 02 DOBRAS 21X23 1250 FLS 100% METRO	48182000	0101	5101	UN	780,00	13,80	10.764,00	0,00	0,00		0,00	

**PIT**

\* 10040039 - Pxd. 4500023156

DADOS ADICIONAIS

INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

PEDIDO 4500023156 / Entrega emItaquera /DADOS PRA CREDITO: BANCO DO BRASIL - AGENCIA 3135-6 CONTA 28031 - 3 / PERMITE O APROVEITAMENTO DO CREDITO DE ICMS NO VALOR DE RS...  
CORRESPONDENTE A ALIQUOTA DE ...1,44 %, NOS TERMOS DO ARTIGO 23 DA LC 123.  
Valor Aprox dos Tributos: R\$ 2.686,69

RESERVADO AO FISCO

Impresso em 29/03/2021 as 14:01:18

NF-e emitida através do software GestãoClick - www.gestaoclick.com.br





## LAUDO DE INSPEÇÃO

MIGO 5000036625

AF 1001579501

NF 118 OBSERVAÇÃO:

RIM

Item NF	Item AF/RP/FR	Código	Descrição	Parecer
1	1	10040039	PAPEL TOALHA, INTERFOLHA, 2 DOBRAS	APROVADO

EMITENTE

COORDENAÇÃO

CÓDIGO DE MATERIAL <b>10040039</b>	MATERIAL: <b>PAPEL TOALHA</b>	RTI <b>10040039</b> <b>0</b>
		FOLHA: <b>1 / 2</b>

ESPECIFICAÇÃO DO MATERIAL:

PAPEL TOALHA, CREPADO OU GOFRADO, BRANCO, INTERFOLHADO COM DUAS DOBRAS, COMPOSTO 100% POR FIBRA VEGETAL, CLASSE 1 CONFORME NORMA ABNT 15464-7, GRAMATURA 30 G/M2 +/- 5 %, DIMENSOES DA FOLHA 21 X 23 CM. A CADA LOTE APRESENTAR LAUDOS MICROBIOLÓGICOS. EMBALAGEM: FARDO COM 1250 FOLHAS DIVIDIDO EM 5 PACOTES (1 PEÇA = 1 FARDO)

DOCUMENTO DE REFERÊNCIA:

REVISÕES:

EMITENTE:	ANÁLISE TÉCNICA:	LIBERAÇÃO:
-----------	------------------	------------

### INSPEÇÃO DO FORNECIMENTO

FORNECEDOR:							
AF:			ITEM AF:	NOTA FISCAL :			ITEM NF:
PLANO: <b>SN</b>	NÍVEL: <b>I</b>	NQA: <b>2.5</b>	QUANTIDADE:	AMOSTRAGEM:	APROVA COM:	REJEITA COM:	
PARECER:						RIM:	
INSPETOR 1:				INSPETOR 2:			
INSPETOR 3:				COORDENADOR.:			

<b>CÓDIGO DE MATERIAL</b>  <b>10040039</b>	<b>MATERIAL</b>  <b>PAPEL TOALHA</b>	<b>RTI</b> <b>10040039</b> <b>0</b>
		FOLHA:  <b>2 / 2</b>

AF:	ITEM AF:	NOTA FISCAL :	ITEM NF:
-----	----------	---------------	----------

	ESPECIFICADO	ENCONTRADO	MÉTODO	INSTRUMENTOS / NÚMERO
<b>CARACTERÍSTICAS</b>	PAPEL TOALHA		VISUAL	-
	CREPADO OU GOFRADO			
	BRANCO			
	INTERFOLHADO COM DUAS DOBRAS			
	CORPOS ESTRANHOS AUSENTES			
	FUROS AUSENTES			
<b>DIMENSÕES</b>	COMPRIMENTO	20 a 22 cm	DIMENSIONAL	
	LARGURA	21 a 24 cm		
<b>PAPEL</b>	GRAMATURA	28.5 a 31.5 g/m2	PESAGEM	
	COMPOSTO 100% FIBRA VEGETAL		LAUDOS / CERTIFICADOS DE ENSAIOS	
	COMPROVAR ATENDIMENTO À CLASSE 1 DA NORMA ABNT NBR 15464-7 (ALVURA ISO, PINTAS, FUROS, TEMPO E CAPACIDADE DE ABSORÇÃO DE ÁGUA, IRRITAÇÃO CUTÂNEA PRIMÁRIA E CUMULATIVA E SENSIBILIZAÇÃO)			
	LAUDO MICROBIOLÓGICO CONFORME PORTARIA M.S. 1480			
<b>EMBALAGEM</b>	FARDO COM 1250 FOLHAS DIVIDIDO EM 5 PACOTES (1 PEÇA = 1 FARDO)		VISUAL / PESAGEM	
<b>IDENTIFICAÇÃO</b>	LOTE / FABRICAÇÃO		VISUAL	-
	VALIDADE			
	REFERÊNCIA ENTREGUE			
	ACEITA EQUIVALENTE?	SIM		

**OBSERVAÇÕES:**

Laboratório de Análises em Papel e Celulose

**RELATÓRIO DE ENSAIO Nº 1425/2020**

**Produto** Papel Toalha  
**Empresa** JCP Ind. e Comércio de Descartáveis Ltda.  
**Endereço** Rua Luiz Carlos Meneghel, 279,  
13477-842 Americana – SP.

**Data Recebimento Amostra:** 07/12/2020.  
**Data Realização Ensaio:** 08/12/2020.

**1. Material Entregue**

- 1- Papel toalha Interfolha, folha simples, 02 e 03 dobras, Marca Vitti, Dandi, Green e/ou Dobbly. Fabricante: JCP Ind. e Comércio de Descartáveis Ltda. Lote 278, CNPJ 38.050.438/0001-57. O papel provém de uma bobina matricial a qual é convertida nas seguintes medidas, tipos e marcas:  
Marca Vitti, Dandi, Green e/ou Dobbly, 02 e 03 dobras, medidas: (20x20cm), (20x21cm), (22x21cm), (23x21cm), (23x 23cm), (20x27cm), (22x27) e (23x27), com 1000, 1250, 2000, 2400, 4800 e 5000 folhas – embaladas em papel Kraft, fardo plástico ou caixa de papelão reforçados.

**2. Determinação do Fator de Reflectância Difusa no Azul (Alvura ISO) (Norma NBR NM ISO 2470:2001)**

2.1. Resultados

	Alvura ISO (%)
<b>Amostras</b>	<b>1</b>
Média	82,20
Desvio Padrão	0,10
U95%	1,26

2.2 Equipamentos

Equipamento	Marca/Modelo
Espectrofotômetro	Elrepho/Lorentze&Wette

2.3. Obs.: Ensaio realizado com Iluminante C/2°.

**3. Determinação de Pintas e Furos (Norma NBR 8259:2002/ NBR 15134:2007)**

3.1. Resultados

"O presente relatório de ensaio tem o seu valor restrito somente ao material recebido, identificado pelo Sinpacel, sendo este, emitido em 1 (uma) via original e respondendo o Sinpacel apenas pela veracidade deste. Ensaio realizado no laboratório Sinpacel. É permitida a reprodução desde que qualquer cópia apresente conteúdo integral." RSG 039/08

2ª Tabela de Notas de Americana-SP  
A.D. Vera Ruano, 174-Licença-CP 13465-70  
Autenticidade, Integridade e presença de cópia reprográfica  
conforme o original a minha apresentação, do que dou fé.

22 DEZ. 2020

Atestado emitido em 08/12/2020  
Assinatura: [Assinatura]  
CPF: [CPF]  
RUA BRIGADEIRO FRANCO, 3389  
CURITIBA - PR



Laboratório de Análises em Papel e Celulose

	Pintas (mm <sup>2</sup> /m <sup>2</sup> )
Amostras	1
área total	4,5
U95%	0,00

	Furos (mm <sup>2</sup> /m <sup>2</sup> )
Amostras	1
área total	2,7
U95%	0,00

3.2 Equipamentos

Equipamento	Marca/Modelo
Dispositivo	Lamina ABNT 8529

3.3 Obs.: área utilizada de 3,0 m<sup>2</sup>.

4. Determinação da Capacidade e Tempo de Absorção de Água / Método Imersão em Cesta (Norma NBR ISO 12625-8:2012)

4.1 Resultados

	Tempo de Absorção (s)
Amostras	1
Média	5,12
Desvio padrão	0,16
U95%	0,20

	Capacidade de Absorção (gH <sub>2</sub> O/gpapel)
Amostras	1
Média	6,09
Desvio padrão	0,11
U95%	0,14

4.2 Equipamentos

Equipamento	Marca/Modelo
Cronômetro	Technos
Balança	BEL/Mettler
Cesta	Mecatécnica



"O presente relatório de ensaio tem o seu valor restrito somente ao material recebido, identificado pelo Sinpacel, sendo este, emitido em 1 (uma) via original e respondendo o Sinpacel apenas pela veracidade deste. Ensaios realizados no laboratório Sinpacel. É permitida a reprodução desde que qualquer cópia apresente conteúdo integral." RSG 039/08

**5. Determinação da Resistência à Tração à Úmido/ Tração à Úmido Ponderada (Norma NBR 15010:2017/ 15134:2007)**

5.1 Resultados

Amostras	Resistência à Tração à Úmido (N/m)	
	Longitudinal	Transversal
Média	107,07	60,43
Desvio padrão	6,19	4,44
U95%	6,60	6,00
Ponderada	80,44	

5.2 Equipamentos

Equipamento	Marca/Modelo
Dinamômetro Digital DI02	Mecatécnica/DHM

5.3 Obs.: Ensaio realizado com distância entre garras de 100 mm, largura de 50 mm e velocidade de 50 mm/min.

**6. Determinação da Gramatura (Norma NBR NM-ISO 536:2000)**

6.1. Resultados

Amostras	Gramatura (g/m <sup>2</sup> )
Média	30,85
Desvio padrão	0,13
U95%	0,14

6.2. Equipamentos

Equipamento	Marca/Modelo
Balança	BEL /mark 503

**7. Observações Gerais:** Testes realizados com climatização de (23+/- 1°C) e (50+/-2%U.R.) NBR NM ISO 187/2000.



"O presente relatório de ensaio tem o seu valor restrito somente ao material recebido, identificado pelo Sinpacel, sendo este, emitido em 1 (uma) via original e respondendo o Sinpacel apenas pela veracidade deste. Ensaios realizados no laboratório Sinpacel. É permitida a reprodução desde que qualquer cópia apresente conteúdo integral." RSG 039/08



8. "As opiniões e interpretações expressas abaixo não fazem parte do escopo de acreditação deste laboratório":

8.1 Tabela de Pontuação conforme norma ABNT NBR 15464-7:2007

Características	A (7pontos)	B (4pontos)	C (2pontos)	D (1ponto)
Alvura Difusa ISO (%)		X		
Pintas (mm <sup>2</sup> /m <sup>2</sup> )	X			
Furos (mm <sup>2</sup> /m <sup>2</sup> )	X			
Resistência à Tração à Úmido Ponderada (N/m)		X		
Tempo Absorção (s)	X			
Capacidade de Absorção de Água (g água / g de papel)	X			
<b>TOTAL</b>			<b>36</b>	

8.2 Classificação:

A amostra de papel analisada, com pontuação total de **36 pontos**, conforme a Norma **ABNT NBR 15464-7:2007** – Toalha de papel folha simples interfolhada institucional, é classificada como **classe 1**. A classificação do papel foi realizada considerando o valor médio do ensaio.

9. **Notas:** As incertezas expandidas (U95%) estão baseadas em suas respectivas incertezas padrão combinadas, multiplicadas pelo fator k correspondente considerando uma probabilidade de aproximadamente 95%.

Curitiba, 08 de dezembro de 2020.



Solange Cristina do Nascimento  
Eng.<sup>a</sup> Química Responsável/Signatária Autorizada  
CRQ/9<sup>a</sup> Região 09301256



"O presente relatório de ensaio tem o seu valor restrito somente ao material recebido, identificado pelo Sinpacel, sendo este, emitido em 1 (uma) via original e respondendo o Sinpacel apenas pela veracidade deste. Ensaios realizados no laboratório Sinpacel. É permitida a reprodução desde que qualquer cópia apresente conteúdo integral." RSG 039/08

**Relatório de Ensaio BCQ N° 670516 – Rev. 00**

Emissão do Relatório: 08/10/2020

Dados Referentes ao Cliente			
Razão Social	JCP Indústria e Comércio de Descartáveis Ltda. EPP	CNPJ	38.050.438/0001-57
Endereço	Rua Luiz Carlos Meneghel, 279 – Jd. Campo Limpo – Americana-SP – CEP 13477-842		
Contato	Roberto Matos		

Dados Referentes à Amostra Fornecidos pelo Cliente			
N° Amostra	670516	Data de Entrada	29/09/2020
Amostra	PAPEL TOALHA INTERFOLHADA FOLHA SIMPLES 03 (TRÊS) DOBRAS		
Lote	207	Fabricação	28/09/2020
Qtde. Amostra Recebida	01 Pacote com 1250 folhas	Validade	Indeterminado
Obs. Cliente	Segundo Declaração do Cliente, a amostra recebida, denominada Papel Toalha Interfolhada Folha Simples 03 (três) dobras, lote 207, Fabricante: JCP Ind. e Com. de Descartáveis Ltda. EPP, provém de uma bobina matricial a qual é convertida nas seguintes medidas tipos e marcas: <b>Marca: Vitti ou Dandi</b> <b>Embaladas em papel Kraft, fardo plástico e caixa de papelão reforçadas, nas seguintes medidas:</b> 20x20 c/1000, 1250, 2000, 2400, 4800 e 5000 folhas 20x21 c/1000, 1250, 2000, 2400, 4800 e 5000 folhas 22x21 c/1000, 1250, 2000, 2400, 4800 e 5000 folhas 23x21 c/1000, 1250, 2000, 2400, 4800 e 5000 folhas 23x23 c/1000, 1250, 2000, 2400, 4800 e 5000 folhas 20x27 c/1000, 1250, 2000, 2400, 4800 e 5000 folhas 22x27 c/1000, 1250, 2000, 2400, 4800 e 5000 folhas 20x27 c/1000, 1250, 2000, 2400, 4800 e 5000 folhas		

**Ensaios realizados nas instalações do BCQ Consultoria e Qualidade**

Ensaio 01	Resultado	Unidade	Limites de Aceitabilidade Resolução Anvisa/RDC 142	Data Início	Data Término
Contagem de Microrganismos Aeróbicos Mesófilos	< 10	UFC/g	Máximo aceitável até 1.000 UFC/g	30/09/2020	06/10/2020
Contagem de Bolores e Leveduras	< 10	UFC/g	Máximo aceitável até 100 UFC/g	30/09/2020	06/10/2020
Pesquisa de <i>Escherichia coli</i>	Ausente	/10g	Ausente em 10 g	30/09/2020	06/10/2020
Pesquisa de <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	Ausente	/10g	Ausente em 10 g	30/09/2020	06/10/2020
Pesquisa de <i>Staphylococcus aureus</i>	Ausente	/10g	Ausente em 10 g	30/09/2020	06/10/2020
Pesquisa de <i>Candida albicans</i>	Ausente	/10g	Ausente em 10 g	30/09/2020	06/10/2020

**Informações adicionais**

Resolução ANVISA/RDC 142, de 17 de março de 2017. Capítulo VI; Seção IV – Requisitos Microbiológicos; Inciso I

**Conclusão do Relatório**

Os resultados estão de acordo com os limites de aceitabilidade da Resolução ANVISA/RDC 142, de 17 de março de 2017.

Ensaio 02	Resultado	Unidade	Data Início	Data Término
Contagem de Bactérias Esporuladas	< 10	UFC/g	30/09/2020	03/10/2020
Pesquisa de <i>Clostridium sp</i>	Ausente	/10g	30/09/2020	06/10/2020
Pesquisa de <i>Clostridios sulfito redutores</i>	Ausente	/5g	30/09/2020	06/10/2020

Os resultados apresentados neste documento possuem interpretação restrita e se aplicam tão somente à(s) amostra(s) analisada(s). Qualquer alteração ou reprodução parcial somente com autorização prévia por escrito do BCQ.

**FORMQ 7.8-1**

Página 1 de 1

 Rua Conde Moreira Lima, 589 – Jardim Jabaquara - São Paulo - SP - Brasil - 04384-032 - FONE. (PABX): (11) 5579-5043 / 5579-7130 - FAX: (11) 5579-5043  
 e-mail: administracao@bcq.com.br / comercial@bcq.com.br / tecnica@bcq.com.br | Visite nosso site: www.bcq.com.br