



CERTIFICADO DE ANÁLISE  
Fitesa SpunMelt Hidrofóbico Azul Steel 50 g/m²

Cliente: WINNER

Nota Fiscal: 000239414

Código do produto: NT80ASS0

Data de produção: 08/06/2021

Lote: 100752

ATRIBUTOS DE BOBINA

Espessura do tubete (mm): 7      Diâmetro interno tubete (mm): 77

PROPRIEDADES DE PRODUTO

	Unidade	Método	Objetivo	Lim. Sup	Lim. Inf	N	Média	QU	QL
Gramatura	g/m²	NWSP 130.1	50	52,5	47,5	8	50,625	0,79	1,31
Resistência MD	N	NBR 13041	130	-	100	5	152,348	-	1,66
Resistência CD	N	NBR 13041	78	-	60	5	99,320	-	4,01
Coluna D'Água RJ	cmH2O	NWSP 080.6	50	-	42	5	55,400	-	0,72
Permeab. ao Ar	l/min/cm²	NWSP 070.1	2	5	1	5	1,974	5,28	1,70
Delaminação	N/in²	NBR 14621	50	-	40	8	64,694	-	1,13
Delta E	-	PRC-02891	-	3,6	-	8	0,668	3,11	-

PROPRIEDADES DE BOBINA

	Unidade	Método	Objetivo	Lim. Sup	Lim. Inf	N	Média	QU	QL
Largura	mm	Escala	1200	1205	1195	1	1200	-	-

PROPRIEDADES DE BOBINA

	Unidade	Método	Objetivo	Lim. Sup	Lim. Inf	N	Média	QU	QL
Largura	mm	Escala	2000	2005	1995	1	2000	-	-

A data de emissão do laudo pode ter diferença de até dois dias em relação a data da etiqueta do produto acabado.

Produtos utilizados como matéria prima para descartáveis higiênicos destinados ao asseio corporal atendem às análises previstas na RDC n° 142, de 17 de março de 2017, do Ministério da saúde do Brasil, nos requisitos técnicos específicos para regularização de absorventes higiênicos descartáveis destinados ao asseio corporal (Capítulo VI da RDC n°142).

Quando armazenado nas condições sugeridas e na embalagem original, o material apresenta vida útil de dois anos a partir da data de fabricação.

Data de Validade: 08/06/2023

Certifico de que o lote analisado está em conformidade com os limites de especificação definidos para o produto.

Qualidade