

PRODUTO TOALHA FOLHA TRIPLA INTERFOLHADA INOVATTA ITI03

EMPRESA PROPRIETÁRIA SANTHER – FÁBRICA DE PAPEL SANTA THEREZINHA S/A

ENDEREÇO ROD. CAPITÃO BARDUÍNO, KM 98
CURITIBANOS – BRAGANÇA PAULISTA/SP
CEP: 12929-731
CNPJ: 61.101.895/0004-98

NATUREZA DO ESTUDO: AVALIAÇÃO MICROBIOLÓGICA

INFORMAÇÕES ADICIONAIS FAB: 15/04/2019
VAL: INDETERMINADA

INÍCIO DO ESTUDO 21/05/2019
TÉRMINO DO ESTUDO 27/05/2019
EMIÇÃO DO RELATÓRIO 28/05/2019

CENTRO INVESTIGADOR: CENTRO PAULISTA DE PESQUISA E AVALIAÇÃO DERMATOCOSMÉTICA

AVENIDA PRESTES MAIA, 1544.
VILA GUIOMAR - SANTO ANDRÉ – SP
CEP: 09071-000
CNPJ: 05.645.764/0001-58

1 - PRODUTO TESTADO

TOALHA FOLHA TRIPLA INTERFOLHADA INOVATTA ITI03. Lote N/A. FAB: 15/04/2019/VAL: INDETERMINADA. Fórmula quali-quantitativa descrita no anexo 01 deste relatório, número de identificação interna do Centro de Estudos CEPAD (Centro Paulista de Pesquisa e Avaliação Dermatocossmética) **PD19.131.**

2 - RESULTADO

PARÂMETROS	RESULTADO	V.M.P	L.Q	UNIDADE
<i>Candida Albicans</i>	Ausência	Ausência	Ausência	UFC/g
<i>Staphylococcus aureus</i>	Ausência	Ausência	N/A	A/P
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	Ausência	Ausência	N/A	A/P
<i>Microorganismos Aeróbios Mesófilos</i>	40	1000	10	UFC/g
<i>Fungos e Leveduras</i>	<10	100	10	UFC/g
<i>E. Coli</i>	Ausência	Ausência	N/A	A/P

V.M.P – valor máximo permitido (tolerância para amostra indicativa) conforme resolução RDC Nº 142 de 17/03/2017 – agência nacional de vigilância sanitária – ANVISA

N/A – não se aplica

LQ – limite de quantificação

A/P – ausência ou presença

UFC/g – unidade formadora de colônias/grama

3 - CONCLUSÃO

Comparando-se os valores obtidos para a amostra **TOALHA FOLHA TRIPLA INTERFOLHADA INOVATTA ITI03. Lote N/A. FAB: 15/04/2019/VAL: INDETERMINADA** com os valores estabelecidos pela Resolução RDC Nº 142 de 17/03/2017, podemos observar que os parâmetros analisados satisfazem os limites permitidos.


Prof. Dr. Carlos D'App S. Machado Filho

Investigador

CRM 24578

4 - REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

ANVISA, GUIA DE ESTABILIDADE DE PRODUTOS COSMÉTICOS. SÉRIE TEMÁTICA: QUALIDADE EM COSMÉTICOS. 1 ED. BRASÍLIA: ANVISA, V.1, 2004, P.52.

GUIA ABC DE MICROBIOLOGIA – 3ª ED. 2008 – CAP. 5

BRASIL, RESOLUÇÃO Nº 481, DE 23 DE SETEMBRO DE 1999.

REPÚBLICA FEDERAL DO BRASIL. FARMACOPÉIA BRASILEIRA, 5ª ED. CAPITULO V.2.9. SÃO PAULO/BRASIL: ATHENEU EDITORA SÃO PAULO LTDA. DETERMINAÇÃO DE PH.

U.S. FOOD & DRUG ADMINISTRATION. BACTERIOLOGICAL ANALYTICAL MANUAL. 8TH / REV. A, 1998.

ANEXO 01 – FORMULA DO PRODUTO TESTADO

IT103	<p>CARACTERÍSTICA DO PRODUTO Este produto é produzido com 100% FIBRAS VIRGENS (Celulose) não transgênicas. Possui excelente alvura e maciez, bem como boas propriedades de resistência ao estado úmido e exclusiva tecnologia que deixa o papel muito mais macio e mais absorvente.</p>
-------	---

