



Relatório de Ensaio 37809/2021.0

Data de Publicação: 09/09/2021 11:52

| Dados Referentes ao Cliente | |
|--|--------------------------|
| Cliente: Manikraft Guaianazes Indústria de Celulose e Papel Ltda. | CNPJ: 71.900.237/0003-39 |
| Contato: Silvana Bove Pozzi | |
| Endereço: Rua São Pascal, 269 - Itaquera - São Paulo - São Paulo - CEP: 08430-820 - Brazil | |

| Dados Referentes à Amostra Fornecidos Pelo Cliente - N° Amostra: 37809-1/2021.0 - ID 46345 | |
|--|---|
| Data Recebimento: 30/08/2021 | |
| Identificação da Amostra: 02 - PAPEL TOALHA DE COZINHA YURI - FIT | |
| Lote: 13:06 L6.1 | Qtde. Amostra Recebida: 01 Pacote 100 toalhas |
| Fabricação: 16/05/2021 | Validade: Indeterminado |

Ensaios realizados nas instalações do BCQ Consultoria e Qualidade Ltda.

| Ensaio | Resultado | Especificação | Método | Data Início |
|--|-----------------|----------------------------------|---|-------------|
| Contagem de Microrganismos Aeróbicos Mesófilos | 360 UFC/g | Máximo aceitável até 1.000 UFC/g | FB 6ª Edição, 2019. Volume 1, 5.5.3.1.2 | 31/08/2021 |
| Contagem de Bolores e Leveduras | < 10 UFC/g | Máximo aceitável até 100 UFC/g | FB 6ª Edição, 2019. Volume 1, 5.5.3.1.2 | 31/08/2021 |
| Pesquisa de Escherichia coli | Ausente em 10 g | Ausente em 10 g | FB 6ª Edição, 2019. Volume 1, 5.5.3.1.3 | 31/08/2021 |
| Pesquisa de Pseudomonas aeruginosa | Ausente em 10 g | Ausente em 10 g | FB 6ª Edição, 2019. Volume 1, 5.5.3.1.3 | 31/08/2021 |
| Pesquisa de Staphylococcus aureus | Ausente em 10 g | Ausente em 10 g | FB 6ª Edição, 2019. Volume 1, 5.5.3.1.3 | 31/08/2021 |
| Pesquisa de Candida albicans | Ausente em 10 g | Ausente em 10 g | FB 6ª Edição, 2019. Volume 1, 5.5.3.1.3 | 31/08/2021 |

| Ensaio | Resultado | Especificação | Método | Data Início |
|---|-----------------|---------------|---|-------------|
| Pesquisa de Clostridium sp | Ausente em 10 g | - | FB 6ª Edição, 2019. Volume 1, 5.5.3.1.3 | 31/08/2021 |
| Pesquisa de Clostrídios sulfito redutores | Ausente em 5 g | - | FB 6ª Edição, 2019. Volume 1, 5.5.3.1.3 | 31/08/2021 |

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

Declaração de Conformidade
Os resultados estão de acordo com as especificações estabelecidas na Resolução ANVISA/RDC 142, de 17 de março de 2017.

Notas
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. Quando o Relatório de Ensaio incluir declaração de conformidade a uma especificação ou norma, a regra de decisão adotada pelo BCQ não considera a incerteza de medição do ensaio.

Legenda
FB: Farmacopéia Brasileira | USP: United States Pharmacopeia | SMEWW: Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater | VMP: Valor Máximo Permitido | UFC: Unidade Formadora de Colônia | BAM: Bacteriological Analytical Manual

Dr. Eudorides Pacheco Jr.
Diretor da Qualidade
CRF-SP 5983

Responsável pela publicação da amostra

Chave de Validação: cc7a377201e9412c894b160753e4e6c6