



Relatório de Ensaio 26210/2021.0

Data de Publicação: 28/06/2021 13:03

Dados Referentes ao Cliente	
Cliente: Manikraft Gualanazes 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: 26210-1/2021.0 - ID 34539	
Data Recebimento: 18/06/2021	
Identificação da Amostra: GUARDANAPO F. DUPLA MASCOT	
Lote: N.ID	Qtde. Amostra Recebida: 01 Pacote com 50 Guardanapos
Fabricação: 18/04/2021	Validade: Indeterminada

Ensaio realizado nas instalações do BCQ Consultoria e Qualidade Ltda.

Ensaio	Resultado	Especificação	Método	Data Início
Contagem de Microrganismos Aeróbicos Mesófilos	< 10 UFC/g	Máximo aceitável até 1.000 UFC/g	FB 6ª Edição, 2019. Volume 1, 5.5.3.1.2	18/06/2021
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	18/06/2021
Pesquisa de Escherichia coli	Ausente em 10 g	Ausente em 10 g	FB 6ª Edição, 2019. Volume 1, 5.5.3.1.3	18/06/2021
Pesquisa de Pseudomonas aeruginosa	Ausente em 10 g	Ausente em 10 g	FB 6ª Edição, 2019. Volume 1, 5.5.3.1.3	18/06/2021
Pesquisa de Staphylococcus aureus	Ausente em 10 g	Ausente em 10 g	FB 6ª Edição, 2019. Volume 1, 5.5.3.1.3	18/06/2021
Pesquisa de Candida albicans	Ausente em 10 g	Ausente em 10 g	FB 6ª Edição, 2019. Volume 1, 5.5.3.1.3	18/06/2021

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	18/06/2021
Pesquisa de Clostrídios sulfito redutores	Ausente em 5 g	-	FB 6ª Edição, 2019. Volume 1, 5.5.3.1.3	18/06/2021

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 5383

Responsável pela publicação da amostra

Chave de Validação: 16bf2c2e61d2403a824d74e56f63fe3e

FORMQ 7.8-1

Rua Conde Moreira Lima, 589 – Jardim Jabaquara - São Paulo - SP - Brasil – 04384-032 - CNPJ: 04.194.611/0001-79 | IE: Isenta | IM: 2.976.296-0
Telefone: (11) 5539-6710 / (11) 5579-7130 / (11) 5579-5043 | e-mail: administracao@bcq.com.br / tecnica@bcq.com.br / qualidade@bcq.com.br | Site: www.bcq.com.br

Licença de Funcionamento da VISA – GVS 001-0101-23.163
CRF SP – Certificado de Responsabilidade Técnica n.º 37720
Prefeitura do Município de São Paulo – Auto de Licença de Funcionamento n.º 2013-87814-00
Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento – Licença SIPEAGRO n.º SP-000041-8
Laboratório Analítico Habilitado pela REBLAS – REBLAS028
Cadastro Municipal de Vigilância em Saúde – CMVS: 35503080171200003425