

## Relatório de ensaio - 1928330

## Dados do Cliente

**Cliente:** 1249 - O2 LED ILLUMINATION COMERCIO E DESENVOLVIMENTO DE PRODUTOS LTDA  
**Endereço:** R: ABRAHÃO GONCALVES BRAGA , 412 - VILA LIVIEIRO - SÃO PAULO - SP CEP: 04.186-220  
**CNPJ:** 13.041.971/0001-21

## Dados da Amostra

**Descrição:** SWAB PAREDE DIREITA ANTES DA APLICAÇÃO DA STER BOX  
**Fabricação:** 24/06/2020

## Dados da Coleta

**Data da Coleta:** 24/06/2020 **Responsável:** LS ANALYSES  
**Temperatura da Coleta (°C):** - **Procedimento de Coleta:** N/A

## Dados da Recebimento

**Data da Recebimento:** 24/06/2020 **Condições de Recebimento:** Adequadas  
**Temperatura da Amostra (°C):** AMBIENTE

## Parâmetros Bacteriológico

Parâmetro	Resultado	V.M.P	L.Q.	Unidade	Método	Data da Ensaio:
Staphylococcus Aureus (Swab ATM)	<10	Ausência	-	A/P	Farmacopéia Brasileira 5ª Edição - 2010	30/06/2020
P. aeruginosa (Swab)	<10	Ausência	-	A/P	Farmacopéia Brasileira 5ª Edição - 2010	30/06/2020
Coliformes Totais (Swab ATM)	<10	Ausência	-	A/P	FDA. BAM - Bacteriological Analytical Manual, Chapter 4. 2017	30/06/2020
Coliformes Fecais (Swab ATM)	<10	Ausência	-	A/P	FDA BAM - Bacter. Analytical Manual 2001-Chapter 4	30/06/2020

\* Parâmetro terceirizado

## Conclusão

A amostra analisada apresenta condições insatisfatórias de higiene.

Nota: Regra de decisão adotada pela LS Analyses: A(s) incerteza(s) expressada(s) nos relatórios, não são consideradas na conclusão/declaração da conformidade a uma especificação ou norma, ficando a critério do cliente e/ou parte interessada a aplicabilidade ou não das incertezas informadas.

## Observações:

V.M.P: Valor Máximo Permitido (Tolerância para Amostra Indicativa) N/A: Não se Aplica N/I: Não Informado LQ: Limite de Quantificação AP: Ausência ou Presença UFC/g: Unidade Formadora de Colônia/grama Nota 1: Este Laudo de Análise só pode ser reproduzido por inteiro, sem qualquer alteração. Reprodução Parcial, somente com prévia autorização da LS Analyses.

Nota 2: Os resultados apresentados neste documento têm significação restrita e se aplica somente a amostra colhida e parâmetros analisados.

Colocar no campo OBS avaliando as contagens de mesófilos totais a Legislação Brasileira não prevê limites para a contagem em placas de bactérias mesófilas, porém a quantificação de microorganismos mesófilos visa verificar a contaminação geral de um alimento e tem sido usada como indicador da qualidade higiênica dos alimentos, fornecendo também uma ideia sobre seu tempo de conservação.

Data de emissão do relatório: Santo André, 04/07/2020.



Lais Puls Ferretti

Lais Puls Ferretti  
Eng. Química – CRQ IV n° 04300114



Verifique a autenticidade da assinatura.

## Relatório de ensaio - 1928330 A

## Dados do Cliente

**Cliente:** 1249 - O2 LED ILLUMINATION COMERCIO E DESENVOLVIMENTO DE PRODUTOS LTDA  
**Endereço:** R: ABRAHÃO GONCALVES BRAGA , 412 - VILA LIVIEIRO - SÃO PAULO - SP CEP: 04.186-220  
**CNPJ:** 13.041.971/0001-21

## Dados da Amostra

**Descrição:** SWAB PAREDE DIREITA ANTES DA APLICAÇÃO DA STER BOX  
**Fabricação:** 24/06/2020

## Dados da Coleta

**Data da Coleta:** 24/06/2020 **Responsável:** LS ANALYSES  
**Temperatura da Coleta (°C):** - **Procedimento de Coleta:** N/A

## Dados da Recebimento

**Data da Recebimento:** 24/06/2020 **Condições de Recebimento:** Adequadas  
**Temperatura da Amostra (°C):** AMBIENTE

## Parâmetros Bacteriológico

Parâmetro	Resultado	V.M.P	L.Q.	Unidade	U	Método	Data da Ensaio:
Contagem de Mesófilos Totais g	50	5000	10	UFC/g	2	Farmacopeia Brasileira, 5ª Ed, Volume 1, 2010 Capítulo 5.5.3.1.2	30/06/2020

\* Parâmetro terceirizado | U = Incerteza de medição do método

## Conclusão

A amostra analisada apresenta condições insatisfatórias de higiene.

Nota: Regra de decisão adotada pela LS Analyses: A(s) incerteza(s) expressada(s) nos relatórios, não são consideradas na conclusão/declaração da conformidade a uma especificação ou norma, ficando a critério do cliente e/ou parte interessada a aplicabilidade ou não das incertezas informadas.

## Observações:

V.M.P: Valor Máximo Permitido (Tolerância para Amostra Indicativa) N/A: Não se Aplica N/I: Não Informado LQ: Limite de Quantificação AP: Ausência ou Presença UFC/g: Unidade Formadora de Colônia/grama  
Nota 1: Este Laudo de Análise só pode ser reproduzido por inteiro, sem qualquer alteração. Reprodução Parcial, somente com prévia autorização da LS Analyses.

Nota 2: Os resultados apresentados neste documento têm significação restrita e se aplica somente a amostra colhida e parâmetros analisados.

Colocar no campo OBS Avaliando as contagens de mesófilos totais a Legislação Brasileira não prevê limites para a contagem em placas de bactérias mesófilas, porém a quantificação de microorganismos mesófilos visa verificar a contaminação geral de um alimento e tem sido usada como indicador da qualidade higiênica dos alimentos, fornecendo também uma ideia sobre seu tempo de conservação.

Data de emissão do relatório: Santo André, 04/07/2020.



Lais Puls Ferretti

Lais Puls Ferretti  
Eng. Química – CRQ IV nº 04300114



Verifique a autenticidade da assinatura.