



LABORATÓRIO: MAIS ÁGUA SERVIÇOS DE TESTES E ANÁLISES TÉCNICAS LTDA

+ÁGUA

LAUDO DE ANÁLISE Nº 121/10

João Pessoa – PB, 13 de Outubro de 2022

DADOS DO SOLICITANTE			
EMPRESA	NAVE COMERCIO E SERVIÇOS DE ALIMENTOS LTDA	CNPJ / CPF	04.268.760/0025-02
ENDEREÇO	CAMPUS II - CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS - CCA	CEP	58397-000
BAIRRO	RODOVIA PB – 079 – KM 12	CIDADE - UF	AREIA - PB
TELEFONE	(84) 9.9832-0444		
RESPONSÁVEL PELA SOLICITAÇÃO	Sr. Hélio		

DADOS DA AMOSTRA			
DESCRIÇÃO DA AMOSTRA	O LABORATÓRIO MAIS ÁGUA FOI RESPONSÁVEL PELA COLETA DA AMOSTRA DE ÁGUA PARA ANÁLISE FÍSICO-QUÍMICA E MICROBIOLÓGICA.		
DATA / HORA DA COLETA	10/10/2022 AS 13:05hs		
LOCAL DA COLETA	AMOSTRA DE ÁGUA PROVENIENTE DA TORNEIRA (SALA DE PREPARO HORTIFRUTI)		
CONDIÇÕES DA AMOSTRA	<input checked="" type="checkbox"/> T° C AMBIENTE	<input type="checkbox"/> REFRIGERADO	<input type="checkbox"/> CONGELADO

RELATÓRIO DE ENSAIO MICROBIOLÓGICO		
ENSAIO	RESULTADO	VALOR DE REFERÊNCIA (VMP)
COLIFORMES TOTAIS	1,3 x 10 ¹	AUSÊNCIA EM 100 mL
ESCHERICHIA COLI	AUSÊNCIA EM 100 mL	AUSÊNCIA EM 100 mL

RELATÓRIO DE ENSAIO FÍSICO		
ENSAIO	RESULTADO	VALOR DE REFERÊNCIA (VMP)
ASPECTO	LIMPIDA	LIMPIDO
CONDUTIVIDADE (uS/cm)	489	-
COR APARENTE (uH)	0,00	15
CLORO RESIDUAL LIVRE	0,11	0,2 - 5,0
pH	7,61	6,0 - 9,0
SÓLIDOS DISSOLVIDOS TOTAIS (ppm)	243	500
TEMPERATURA (°C)	22,3	-
TURBIDEZ (uT)	0,00	5,0

RELATÓRIO DE ENSAIO QUÍMICO		
ENSAIO	RESULTADO	VALOR DE REFERÊNCIA (VMP)
ALUMÍNIO (mg/L em Al)	0,00	0,20
AMÔNIA (mg/L N-NH ₃)	0,07	1,2
ALCALINIDADE TOTAL (mg/L em CaCO ₃)	29,41	-
ALCALINIDADE DE HIDRÓXIDO (mg/L em CaCO ₃)	0,00	-
ALCALINIDADE DE CARBONATO (mg/L em CaCO ₃)	0,00	-
ALCALINIDADE DE BICARBONATO (mg/L em CaCO ₃)	29,41	-
CÁLCIO (mg/L em Ca)	10,91	-
CLORETO (mg/L em Cl)	102,91	-
DUREZA TOTAL (mg/L em CaCO ₃)	68,52	250,00
DUREZA DE CARBONATOS (mg/L em CaCO ₃)	6,65	300,00
DUREZA DE NÃO CARBONATOS (mg/L em CaCO ₃)	61,87	-
FERRO TOTAL (mg/L em Fe)	0,16	-
NITRATO (mg/L em N-NO ₃)	0,00	0,30
NITRITO (mg/L em N-NO ₂)	0,02	10,00
MAGNÉSIO (mg/L em Mg)	13,99	1,00

Abreviatura: VMP: Valor Máximo Permitido;

Metodologias: APHA – Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 23ª ed. 2017.

Informações Adicionais: Portaria GM/MS nº888, de 04 de Maio de 2021. Os resultados desta análise têm significado restrito e se aplicam somente a amostra analisada. Este relatório somente pode ser reproduzido por completo e sem nenhuma alteração.

Conclusões: Os parâmetros Coliformes Totais e Cloro Residual Livre não estão em conformidade quando comparado com a Portaria GM/MS nº 888, de 04 de Maio de 2021, Anexo XX, do Ministério da Saúde para controle e vigilância da qualidade de água para consumo humano e seu padrão de potabilidade.


 CRQ: 19.3.00292 – XIX REGIÃO
 ENGENHEIRO DE MATERIAIS
 MSc. OSCAR BORGES MELO

MAIS ÁGUA SERVIÇOS DE TESTES E ANÁLISES TÉCNICAS LTDA - CNPJ: 43.374.196/0001-97
 Av. Júlia Freire, nº1106, Sala 306, Torre, João Pessoa/PB – CEP: 58040-040.
 (83) 9.8197-7186 / analisemaisagua@gmail.com
 Licença Sanitária: N° 06294 M 2021 - Licença SEMAM:307/2021

IMAGEM DO LOCAL DA COLETA DE ÁGUA



FIGURA 01: AMOSTRA DE ÁGUA PROVENIENTE DA TORNEIRA (SALA DE PREPARO HORTIFRUTI).



**CRQ: 19.3.00292 – XIX REGIÃO
ENGENHEIRO DE MATERIAIS
MSc. OSCAR BORGES MELO**

**MAIS ÁGUA SERVIÇOS DE TESTES E ANÁLISES TÉCNICAS LTDA - CNPJ: 43. 374.196/0001-97
Av. Júlia Freire, nº1106, Sala 306, Torre, João Pessoa/PB – CEP: 58040-040.
(83) 9.8197-7186 / analisemaisagua@gmail.com
Licença Sanitária: N° 06294 M 2021 - Licença SEMAM:307/2021**



+ÁGUA

LABORATÓRIO: MAIS ÁGUA SERVIÇOS DE TESTES E ANÁLISES TÉCNICAS LTDA**LAUDO DE ANÁLISE Nº 122/10**

João Pessoa – PB, 13 de Outubro de 2022

DADOS DO SOLICITANTE			
EMPRESA	NAVE COMERCIO E SERVIÇOS DE ALIMENTOS LTDA	CNPJ / CPF	04.268.760/0025-02
ENDEREÇO	CAMPUS II - CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS - CCA	CEP	58397-000
BAIRRO	RODOVIA PB – 079 – KM 12	CIDADE - UF	AREIA - PB
TELEFONE	(84) 9.9832-0444		
RESPONSÁVEL PELA SOLICITAÇÃO	Sr. Hélio		

DADOS DA AMOSTRA			
DESCRIÇÃO DA AMOSTRA	O LABORATÓRIO MAIS ÁGUA FOI RESPONSÁVEL PELA COLETA DA AMOSTRA DE ÁGUA PARA ANÁLISE FÍSICO-QUÍMICA E MICROBIOLÓGICA.		
DATA / HORA DA COLETA	10/10/2022 AS 13:10hs		
LOCAL DA COLETA	AMOSTRA DE ÁGUA PROVENIENTE DA TORNEIRA (PREPARO DO SUÇO)		
CONDIÇÕES DA AMOSTRA	<input checked="" type="checkbox"/> T° C AMBIENTE	<input type="checkbox"/> REFRIGERADO	<input type="checkbox"/> CONGELADO

RELATÓRIO DE ENSAIO MICROBIOLÓGICO		
ENSAIO	RESULTADO	VALOR DE REFERÊNCIA (VMP)
COLIFORMES TOTAIS	1,4 x 10 ¹	AUSÊNCIA EM 100 mL
ESCHERICHIA COLI	AUSÊNCIA EM 100 mL	AUSÊNCIA EM 100 mL

RELATÓRIO DE ENSAIO FÍSICO		
ENSAIO	RESULTADO	VALOR DE REFERÊNCIA (VMP)
ASPECTO	LIMPIDA	LIMPIDO
CONDUTIVIDADE (uS/cm)	489	-
COR APARENTE (uH)	0,00	15
CLORO RESIDUAL LIVRE	0,11	0,2 - 5,0
pH	7,61	6,0 - 9,0
SÓLIDOS DISSOLVIDOS TOTAIS (ppm)	241	500
TEMPERATURA (°C)	22,4	-
TURBIDEZ (uT)	0,00	5,0

RELATÓRIO DE ENSAIO QUÍMICO		
ENSAIO	RESULTADO	VALOR DE REFERÊNCIA (VMP)
ALUMÍNIO (mg/L em Al)	0,00	0,20
AMÔNIA (mg/L N-NH ₃)	0,07	1,2
ALCALINIDADE TOTAL (mg/L em CaCO ₃)	29,73	-
ALCALINIDADE DE HIDRÓXIDO (mg/L em CaCO ₃)	0,00	-
ALCALINIDADE DE CARBONATO (mg/L em CaCO ₃)	0,00	-
ALCALINIDADE DE BICARBONATO (mg/L em CaCO ₃)	29,73	-
CÁLCIO (mg/L em Ca)	10,32	-
CLORETO (mg/L em Cl)	102,62	250,00
DUREZA TOTAL (mg/L em CaCO ₃)	69,71	300,00
DUREZA DE CARBONATOS (mg/L em CaCO ₃)	7,73	-
DUREZA DE NÃO CARBONATOS (mg/L em CaCO ₃)	61,98	-
FERRO TOTAL (mg/L em Fe)	0,16	0,30
NITRATO (mg/L em N-NO ₃)	0,00	10,00
NITRITO (mg/L em N-NO ₂)	0,02	1,00
MAGNÉSIO (mg/L em Mg)	13,86	-

Abreviatura: VMP: Valor Máximo Permitido;

Metodologias: APHA – Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 23ª ed. 2017.

Informações Adicionais: Portaria GM/MS nº 888, de 04 de Maio de 2021. Os resultados desta análise têm significado restrito e se aplicam somente a amostra analisada. Este relatório somente pode ser reproduzido por completo e sem nenhuma alteração.

Conclusões: Os parâmetros Coliformes Totais e Cloro Residual Livre não estão em conformidade quando comparado com a Portaria GM/MS nº 888, de 04 de Maio de 2021, Anexo XX, do Ministério da Saúde para controle e vigilância da qualidade de água para consumo humano e seu padrão de potabilidade.

CRQ: 19.3.00292 – XIX REGIÃO
ENGENHEIRO DE MATERIAIS
MSc. OSCAR BORGES MELO

MAIS ÁGUA SERVIÇOS DE TESTES E ANÁLISES TÉCNICAS LTDA - CNPJ: 43.374.196/0001-97

Av. Júlia Frelre, nº 1106, Sala 306, Torre, João Pessoa/PB – CEP: 58040-040.

(83) 9.8197-7186 / analisemaisagua@gmail.com

Licença Sanitária: Nº 06294 M 2021 - Licença SEMAM:307/2021

IMAGEM DO LOCAL DA COLETA DE ÁGUA



FIGURA 01: AMOSTRA DE ÁGUA PROVENIENTE DA TORNEIRA (PREPARO DO SUCO).



**CRQ: 19.3.00292 – XIX REGIÃO
ENGENHEIRO DE MATERIAIS
MSc. OSCAR BORGES MELO**

**MAIS ÁGUA SERVIÇOS DE TESTES E ANÁLISES TÉCNICAS LTDA - CNPJ: 43. 374.196/0001-97
Av. Júlia Freire, nº1106, Sala 306, Torre, João Pessoa/PB – CEP: 58040-040.
(83) 9.8197-7186 / analisemaisagua@gmail.com
Licença Sanitária: N° 06294 M 2021 - Licença SEMAM:307/2021**



+ÁGUA

LABORATÓRIO: MAIS ÁGUA SERVIÇOS DE TESTES E ANÁLISES TÉCNICAS LTDA

LAUDO DE ANÁLISE Nº 123/10

João Pessoa – PB, 13 de Outubro de 2022

DADOS DO SOLICITANTE			
EMPRESA	NAVE COMERCIO E SERVIÇOS DE ALIMENTOS LTDA	CNPJ / CPF	04.268.760/0025-02
ENDEREÇO	CAMPUS II - CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS CCA	CEP	58397-000
BAIRRO	RODOVIA PB – 079 – KM 12	CIDADE - UF	AREIA - PB
TELEFONE	(84) 9.9832-0444		
RESPONSÁVEL PELA SOLICITAÇÃO	Sr. Hélio		

DADOS DA AMOSTRA			
DESCRIÇÃO DA AMOSTRA	O LABORATÓRIO MAIS ÁGUA FOI RESPONSÁVEL PELA COLETA DA AMOSTRA DE ÁGUA PARA ANÁLISE FÍSICO-QUÍMICA E MICROBIOLÓGICA.		
DATA / HORA DA COLETA	10/10/2022 AS 13:15hs		
LOCAL DA COLETA	BEBEDOURO		
CONDIÇÕES DA AMOSTRA	<input type="checkbox"/> T° C AMBIENTE	<input checked="" type="checkbox"/> REFRIGERADO	<input type="checkbox"/> CONGELADO

RELATÓRIO DE ENSAIO MICROBIOLÓGICO		
ENSAIO	RESULTADO	VALOR DE REFERÊNCIA (VMP)
COLIFORMES TOTAIS	2,5 x 10 ¹	AUSÊNCIA EM 100 mL
ESCHERICHIA COLI	AUSÊNCIA EM 100 mL	AUSÊNCIA EM 100 mL

RELATÓRIO DE ENSAIO FÍSICO		
ENSAIO	RESULTADO	VALOR DE REFERÊNCIA (VMP)
ASPECTO	LIMPIDA	LIMPIDO
CONDUTIVIDADE (uS/cm)	481	-
COR APARENTE (uH)	0,00	15
CLORO RESIDUAL LIVRE	0,10	0,2 - 5,0
pH	7,68	6,0 - 9,0
SÓLIDOS DISSOLVIDOS TOTAIS (ppm)	239	500
TEMPERATURA (°C)	20,1	-
TURBIDEZ (uT)	0,00	5,0

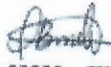
RELATÓRIO DE ENSAIO QUÍMICO		
ENSAIO	RESULTADO	VALOR DE REFERÊNCIA (VMP)
ALUMÍNIO (mg/L em Al)	0,00	0,20
AMÔNIA (mg/L N-NH ₃)	0,06	1,2
ALCALINIDADE TOTAL (mg/L em CaCO ₃)	27,94	-
ALCALINIDADE DE HIDRÓXIDO (mg/L em CaCO ₃)	0,00	-
ALCALINIDADE DE CARBONATO (mg/L em CaCO ₃)	0,00	-
ALCALINIDADE DE BICARBONATO (mg/L em CaCO ₃)	27,94	-
CÁLCIO (mg/L em Ca)	9,78	-
CLORETO (mg/L em Cl)	101,48	250,00
DUREZA TOTAL (mg/L em CaCO ₃)	67,79	300,00
DUREZA DE CARBONATOS (mg/L em CaCO ₃)	7,14	-
DUREZA DE NÃO CARBONATOS (mg/L em CaCO ₃)	60,65	-
FERRO TOTAL (mg/L em Fe)	0,15	0,30
NITRATO (mg/L em N-NO ₃)	0,00	10,00
NITRITO (mg/L em N-NO ₂)	0,02	1,00
MAGNÉSIO (mg/L em Mg)	13,54	-

Abreviatura: VMP: Valor Máximo Permitido;

Metodologias: APHA – Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 23ª ed. 2017.

Informações Adicionais: Portaria GM/MS nº888, de 04 de Maio de 2021. Os resultados desta análise têm significado restrito e se aplicam somente a amostra analisada. Este relatório somente pode ser reproduzido por completo e sem nenhuma alteração.

Conclusões: Os parâmetros Coliformes Totais e Cloro Residual Livre não estão em conformidade quando comparado com a Portaria GM/MS nº 888, de 04 de Maio de 2021, Anexo XX, do Ministério da Saúde para controle e vigilância da qualidade de água para consumo humano e seu padrão de potabilidade.


CRQ: 19.3.00292 – XIX REGIÃO
ENGENHEIRO DE MATERIAIS
MSc. OSCAR BORGES MELO

MAIS ÁGUA SERVIÇOS DE TESTES E ANÁLISES TÉCNICAS LTDA - CNPJ: 43. 374.196/0001-97

Av. Júlia Freire, nº1106, Sala 306, Torre, João Pessoa/PB – CEP: 58040-040.

(83) 9.8197-7186 / analisemaisagua@gmail.com

Licença Sanitária: Nº 06294 M 2021 - Licença SEMAM:307/2021



+ÁGUA

LABORATÓRIO: MAIS ÁGUA SERVIÇOS DE TESTES E ANÁLISES TÉCNICAS LTDA**LAUDO DE ANÁLISE Nº 124/10**

João Pessoa – PB, 13 de Outubro de 2022

DADOS DO SOLICITANTE			
EMPRESA	NAVE COMERCIO E SERVIÇOS DE ALIMENTOS LTDA	CNPJ / CPF	04.268.760/0025-02
ENDEREÇO	CAMPUS II - CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS - CCA	CEP	58397-000
BAIRRO	RODOVIA PB - 079 - KM 12	CIDADE - UF	AREIA - PB
TELEFONE	(84) 9.9832-0444		
RESPONSÁVEL PELA SOLICITAÇÃO	Sr. Hélio		

DADOS DA AMOSTRA			
DESCRIÇÃO DA AMOSTRA	O LABORATÓRIO MAIS ÁGUA FOI RESPONSÁVEL PELA COLETA DA AMOSTRA DE ÁGUA PARA ANÁLISE FÍSICO-QUÍMICA E MICROBIOLÓGICA.		
DATA / HORA DA COLETA	10/10/2022 AS 13:20hs		
LOCAL DA COLETA	AMOSTRA DE ÁGUA PROVENIENTE DA TORNEIRA (CAIXA D'ÁGUA 7000L NA ENTRADA DO RESTAURANTE UNIVERSITÁRIO)		
CONDIÇÕES DA AMOSTRA	<input checked="" type="checkbox"/> T° C AMBIENTE	<input type="checkbox"/> REFRIGERADO	<input type="checkbox"/> CONGELADO

RELATÓRIO DE ENSAIO MICROBIOLÓGICO		
ENSAIO	RESULTADO	VALOR DE REFERÊNCIA (VMP)
COLIFORMES TOTAIS	2,51 x 10 ²	AUSÊNCIA EM 100 mL
ESCHERICHIA COLI	AUSÊNCIA EM 100 mL	AUSÊNCIA EM 100 mL

RELATÓRIO DE ENSAIO FÍSICO		
ENSAIO	RESULTADO	VALOR DE REFERÊNCIA (VMP)
ASPECTO	ESTRANHAS	LIMPIDO
CONDUTIVIDADE (uS/cm)	547	-
COR APARENTE (uH)	1,42	15
CLORO RESIDUAL LIVRE	0,17	0,2 - 5,0
pH	7,87	6,0 - 9,0
SÓLIDOS DISSOLVIDOS TOTAIS (ppm)	273	500
TEMPERATURA (°C)	23,2	-
TURBIDEZ (uT)	0,11	5,0

RELATÓRIO DE ENSAIO QUÍMICO		
ENSAIO	RESULTADO	VALOR DE REFERÊNCIA (VMP)
ALUMÍNIO (mg/L em Al)	0,02	0,20
AMÔNIA (mg/L N-NH ₃)	0,08	1,2
ALCALINIDADE TOTAL (mg/L em CaCO ₃)	36,87	-
ALCALINIDADE DE HIDRÓXIDO (mg/L em CaCO ₃)	0,00	-
ALCALINIDADE DE CARBONATO (mg/L em CaCO ₃)	0,00	-
ALCALINIDADE DE BICARBONATO (mg/L em CaCO ₃)	36,87	-
CÁLCIO (mg/L em Ca)	12,09	-
CLORETO (mg/L em Cl)	127,68	250,00
DUREZA TOTAL (mg/L em CaCO ₃)	75,92	300,00
DUREZA DE CARBONATOS (mg/L em CaCO ₃)	7,73	-
DUREZA DE NÃO CARBONATOS (mg/L em CaCO ₃)	68,19	-
FERRO TOTAL (mg/L em Fe)	0,26	0,30
NITRATO (mg/L em N-NO ₃)	1,31	10,00
NITRITO (mg/L em N-NO ₂)	0,03	1,00
MAGNÉSIO (mg/L em Mg)	15,51	-

Abreviatura: VMP: Valor Máximo Permitido;

Metodologias: APHA – Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 23^a ed. 2017.

Informações Adicionais: Portaria GM/MS nº888, de 04 de Maio de 2021. Os resultados desta análise têm significado restrito e se aplicam somente a amostra analisada. Este relatório somente pode ser reproduzido por completo e sem nenhuma alteração.

Conclusões: Os parâmetros Coliformes Totais, Cloro Residual Livre e Aspecto não estão em conformidade quando comparado com a Portaria GM/MS nº 888, de 04 de Maio de 2021, Anexo XX, do Ministério da Saúde para controle e vigilância da qualidade de água para consumo humano e seu padrão de potabilidade.

CRQ: 19.3.00292 – XIX REGIÃO
ENGENHEIRO DE MATERIAIS
MSc. OSCAR BORGES MELOMAIS ÁGUA SERVIÇOS DE TESTES E ANÁLISES TÉCNICAS LTDA - CNPJ: 43.374.196/0001-97
Av. Júlia Freire, nº1106, Sala 306, Torre, João Pessoa/PB – CEP: 58040-040.
(83) 9.8197-7186 / analisemaisagua@gmail.com
Licença Sanitária: Nº 06294 M 2021 - Licença SEMAM:307/2021



+ÁGUA

LABORATÓRIO: MAIS ÁGUA SERVIÇOS DE TESTES E ANÁLISES TÉCNICAS LTDA

LAUDO DE ANÁLISE Nº 124/10

João Pessoa – PB, 13 de Outubro de 2022

IMAGEM DO LOCAL DA COLETA DE ÁGUA



FIGURA 01: AMOSTRA DE ÁGUA PROVENIENTE DA TORNEIRA (CAIXA D'ÁGUA 7000L NA ENTRADA DO RESTAURANTE UNIVERSITÁRIO).

**CRQ: 19.3.00292 – XIX REGIÃO
ENGENHEIRO DE MATERIAIS
MSc. OSCAR BORGES MELO**

**MAIS ÁGUA SERVIÇOS DE TESTES E ANÁLISES TÉCNICAS LTDA - CNPJ: 43. 374.196/0001-97
Av. Júlia Freire, nº1106, Sala 306, Torre, João Pessoa/PB – CEP: 58040-040.
(83) 9.8197-7186 / analisemaisagua@gmail.com
Licença Sanitária: N° 06294 M 2021 - Licença SEMAM:307/2021**



+ÁGUA

LABORATÓRIO: MAIS ÁGUA SERVIÇOS DE TESTES E ANÁLISES TÉCNICAS LTDA**LAUDO DE ANÁLISE Nº 125/10**

João Pessoa – PB, 13 de Outubro de 2022

DADOS DO SOLICITANTE			
EMPRESA	NAVE COMERCIO E SERVIÇOS DE ALIMENTOS LTDA	CNPJ / CPF	04.268.760/0025-02
ENDEREÇO	CAMPUS II - CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS - CCA	CEP	58397-000
BAIRRO	RODOVIA PB – 079 – KM 12	CIDADE - UF	AREIA - PB
TELEFONE	(84) 9.9832-0444		
RESPONSÁVEL PELA SOLICITAÇÃO	Sr. Hélio		

DADOS DA AMOSTRA			
DESCRIÇÃO DA AMOSTRA	O LABORATÓRIO MAIS ÁGUA FOI RESPONSÁVEL PELA COLETA DA AMOSTRA DE ÁGUA PARA ANÁLISE FÍSICO-QUÍMICA E MICROBIOLÓGICA.		
DATA / HORA DA COLETA	10/10/2022 AS 13:30hs		
LOCAL DA COLETA	AMOSTRA DE ÁGUA PROVENIENTE DA CISTERNA 40.000L		
CONDIÇÕES DA AMOSTRA	<input checked="" type="checkbox"/> T° C AMBIENTE	<input type="checkbox"/> REFRIGERADO	<input type="checkbox"/> CONGELADO

RELATÓRIO DE ENSAIO MICROBIOLÓGICO		
ENSAIO	RESULTADO	VALOR DE REFERÊNCIA (VMP)
COLIFORMES TOTAIS	2,62 x 10 ²	AUSÊNCIA EM 100 mL
ESCHERICHIA COLI	AUSÊNCIA EM 100 mL	AUSÊNCIA EM 100 mL

RELATÓRIO DE ENSAIO FÍSICO		
ENSAIO	RESULTADO	VALOR DE REFERÊNCIA (VMP)
ASPECTO	SUBSTÂNCIAS ESTRANHAS	LIMPIDO
CONDUTIVIDADE (uS/cm)	589	-
COR APARENTE (uH)	1,68	15
CLORO RESIDUAL LIVRE	0,18	0,2 - 5,0
pH	7,91	6,0 - 9,0
SÓLIDOS DISSOLVIDOS TOTAIS (ppm)	244	500
TEMPERATURA (°C)	23,3	-
TURBIDEZ (uT)	0,14	5,0

RELATÓRIO DE ENSAIO QUÍMICO		
ENSAIO	RESULTADO	VALOR DE REFERÊNCIA (VMP)
ALUMÍNIO (mg/L em Al)	0,02	0,20
AMÔNIA (mg/L N-NH ₃)	0,09	1,2
ALCALINIDADE TOTAL (mg/L em CaCO ₃)	40,31	-
ALCALINIDADE DE HIDRÓXIDO (mg/L em CaCO ₃)	0,00	-
ALCALINIDADE DE CARBONATO (mg/L em CaCO ₃)	0,00	-
ALCALINIDADE DE BICARBONATO (mg/L em CaCO ₃)	40,31	-
CÁLCIO (mg/L em Ca)	13,78	-
CLORETO (mg/L em Cl)	132,97	250,00
DUREZA TOTAL (mg/L em CaCO ₃)	82,01	300,00
DUREZA DE CARBONATOS (mg/L em CaCO ₃)	7,89	-
DUREZA DE NÃO CARBONATOS (mg/L em CaCO ₃)	74,59	-
FERRO TOTAL (mg/L em Fe)	0,27	0,30
NITRATO (mg/L em N-NO ₃)	1,33	10,00
NITRITO (mg/L em N-NO ₂)	0,03	1,00
MAGNÉSIO (mg/L em Mg)	17,81	-

Abreviatura: VMP: Valor Máximo Permitido;

Metodologias: APHA – Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 23ª ed. 2017.

Informações Adicionais: Portaria GM/MS nº888, de 04 de Maio de 2021. Os resultados desta análise têm significado restrito e se aplicam somente a amostra analisada. Este relatório somente pode ser reproduzido por completo e sem nenhuma alteração.

Conclusões: Os parâmetros Coliformes Totais, Cloro Residual Livre e Aspecto não estão em conformidade quando comparado com a Portaria GM/MS nº 888, de 04 de Maio de 2021, Anexo XX, do Ministério da Saúde para controle e vigilância da qualidade de água para consumo humano e seu padrão de potabilidade.

CRQ: 19.3.00292 – XIX REGIÃO
 ENGENHEIRO DE MATERIAIS
 MSc. OSCAR BORGES MELO

MAIS ÁGUA SERVIÇOS DE TESTES E ANÁLISES TÉCNICAS LTDA - CNPJ: 43.374.196/0001-97

Av. Júlia Freire, nº1106, Sala 306, Torre, João Pessoa/PB – CEP: 58040-040.

(83) 9.8197-7186 / analisemaisagua@gmail.com

Licença Sanitária: N° 06294 M 2021 - Licença SEMAM:307/2021

IMAGEM DO LOCAL DA COLETA DE ÁGUA

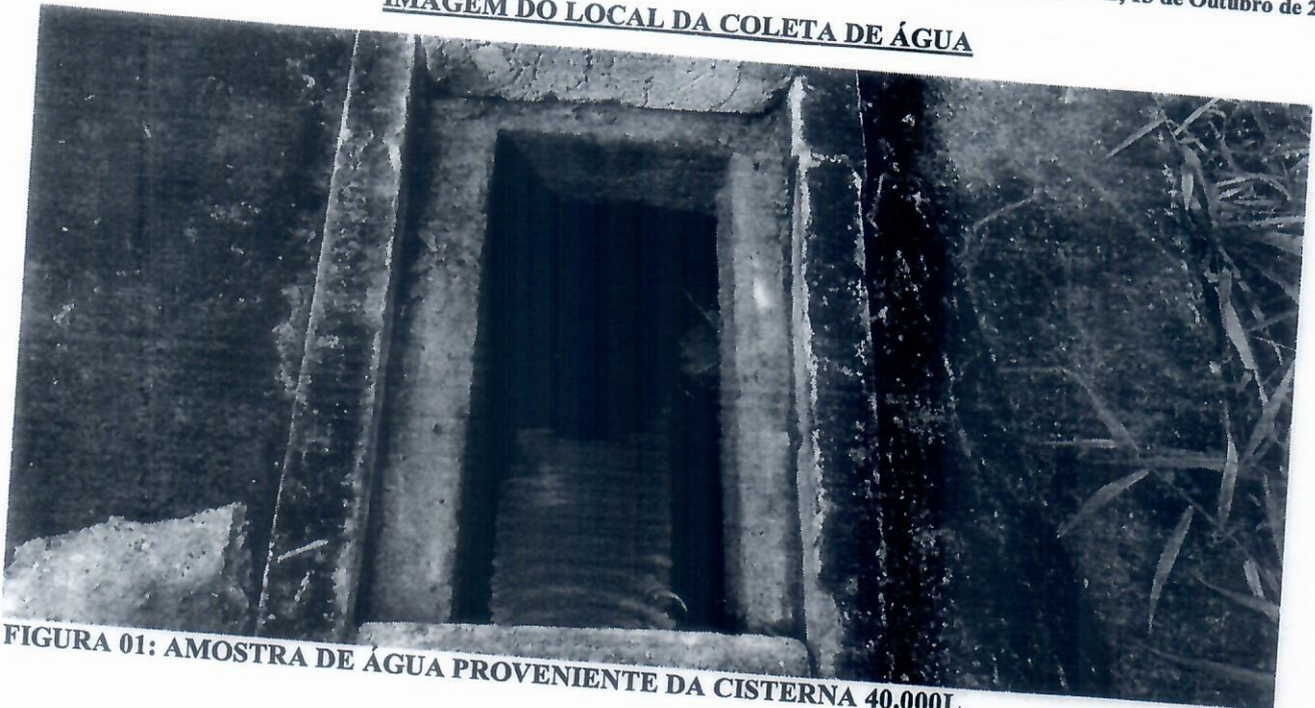


FIGURA 01: AMOSTRA DE ÁGUA PROVENIENTE DA CISTERNA 40.000L.


CRQ: 19.3.00292 – XIX REGIÃO
ENGENHEIRO DE MATERIAIS
MSc. OSCAR BORGES MELO

MAIS ÁGUA SERVIÇOS DE TESTES E ANÁLISES TÉCNICAS LTDA - CNPJ: 43. 374.196/0001-97
Av. Júlia Freire, nº1106, Sala 306, Torre, João Pessoa/PB – CEP: 58040-040.
(83) 9.8197-7186 / analisemaisagua@gmail.com
Licença Sanitária: N° 06294 M 2021 - Licença SEMAM:307/2021



+ÁGUA

LABORATÓRIO: MAIS ÁGUA SERVIÇOS DE TESTES E ANÁLISES TÉCNICAS LTDA

LAUDO DE ANÁLISE Nº 126/10

João Pessoa – PB, 13 de Outubro de 2022

DADOS DO SOLICITANTE			
EMPRESA	NAVE COMERCIO E SERVIÇOS DE ALIMENTOS LTDA	CNPJ / CPF	04.268.760/0025-02
ENDEREÇO	CAMPUS II - CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS - CCA	CEP	58397-000
BAIRRO	RODOVIA PB – 079 – KM 12	CIDADE - UF	AREIA - PB
TELEFONE	(84) 9.9832-0444		
RESPONSÁVEL PELA SOLICITAÇÃO	Sr. Hélio		

DADOS DA AMOSTRA			
DESCRIÇÃO DA AMOSTRA	O LABORATÓRIO MAIS ÁGUA FOI RESPONSÁVEL PELA COLETA DA AMOSTRA DE ÁGUA PARA ANÁLISE FÍSICO-QUÍMICA E MICROBIOLÓGICA.		
DATA / HORA DA COLETA	10/10/2022 AS 13:35hs		
LOCAL DA COLETA	AMOSTRA DE ÁGUA PROVENIENTE DA TORNEIRA (SETOR DE COZIMENTO)		
CONDIÇÕES DA AMOSTRA	<input checked="" type="checkbox"/> T° C AMBIENTE	<input type="checkbox"/> REFRIGERADO	<input type="checkbox"/> CONGELADO

RELATÓRIO DE ENSAIO MICROBIOLÓGICO		
ENSAIO	RESULTADO	VALOR DE REFERÊNCIA (VMP)
COLIFORMES TOTAIS	1,4 x 10 ¹	AUSÊNCIA EM 100 mL
ESCHERICHIA COLI	AUSÊNCIA EM 100 mL	AUSÊNCIA EM 100 mL

RELATÓRIO DE ENSAIO FÍSICO		
ENSAIO	RESULTADO	VALOR DE REFERÊNCIA (VMP)
ASPECTO	LIMPIDA	LIMPIDO
CONDUTIVIDADE (uS/cm)	489	-
COR APARENTE (uH)	0,00	15
CLORO RESIDUAL LIVRE	0,11	0,2 - 5,0
pH	7,64	6,0 – 9,0
SÓLIDOS DISSOLVIDOS TOTAIS (ppm)	240	500
TEMPERATURA (°C)	22,3	-
TURBIDEZ (uT)	0,00	5,0

RELATÓRIO DE ENSAIO QUÍMICO		
ENSAIO	RESULTADO	VALOR DE REFERÊNCIA (VMP)
ALUMÍNIO (mg/L em Al)	0,00	0,20
AMÔNIA (mg/L N-NH ₃)	0,07	1,2
ALCALINIDADE TOTAL (mg/L em CaCO ₃)	29,71	-
ALCALINIDADE DE HIDRÓXIDO (mg/L em CaCO ₃)	0,00	-
ALCALINIDADE DE CARBONATO (mg/L em CaCO ₃)	0,00	-
ALCALINIDADE DE BICARBONATO (mg/L em CaCO ₃)	29,71	-
CÁLCIO (mg/L em Ca)	10,30	-
CLORETO (mg/L em Cl)	102,60	250,00
DUREZA TOTAL (mg/L em CaCO ₃)	69,70	300,00
DUREZA DE CARBONATOS (mg/L em CaCO ₃)	7,99	-
DUREZA DE NÃO CARBONATOS (mg/L em CaCO ₃)	61,96	-
FERRO TOTAL (mg/L em Fe)	0,16	0,30
NITRATO (mg/L em N-NO ₃)	0,00	10,00
NITRITO (mg/L em N-NO ₂)	0,02	1,00
MAGNÉSIO (mg/L em Mg)	13,84	-

Abreviatura: VMP: Valor Máximo Permitido;

Metodologias: APHA – Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 23ª ed. 2017.

Informações Adicionais: Portaria GM/MS nº 888, de 04 de Maio de 2021. Os resultados desta análise têm significado restrito e se aplicam somente a amostra analisada. Este relatório somente pode ser reproduzido por completo e sem nenhuma alteração.

Conclusões: Os parâmetros Coliformes Totais e Cloro Residual Livre não estão em conformidade quando comparado com a Portaria GM/MS nº 888, de 04 de Maio de 2021, Anexo XX, do Ministério da Saúde para controle e vigilância da qualidade de água para consumo humano e seu padrão de potabilidade.

CRQ: 19.3.00292 – XIX REGIÃO
ENGENHEIRO DE MATERIAIS
MSc. OSCAR BORGES MELO

MAIS ÁGUA SERVIÇOS DE TESTES E ANÁLISES TÉCNICAS LTDA - CNPJ: 43.374.196/0001-97
Av. Júlia Freire, nº 1106, Sala 306, Torre, João Pessoa/PB – CEP: 58040-040.
(83) 9.8197-7186 / analisemaisagua@gmail.com
Licença Sanitária: N° 06294 M 2021 - Licença SEMAM:307/2021

IMAGEM DO LOCAL DA COLETA DE ÁGUA



FIGURA 01: AMOSTRA DE ÁGUA PROVENIENTE DA TORNEIRA (SETOR DE COZIMENTO).



**CRQ: 19.3.00292 – XIX REGIÃO
ENGENHEIRO DE MATERIAIS
MSc. OSCAR BORGES MELO**

**MAIS ÁGUA SERVIÇOS DE TESTES E ANÁLISES TÉCNICAS LTDA - CNPJ: 43. 374.196/0001-97
Av. Júlia Freire, nº1106, Sala 306, Torre, João Pessoa/PB – CEP: 58040-040.
(83) 9.8197-7186 / analisemaisagua@gmail.com
Licença Sanitária: Nº 06294 M 2021 - Licença SEMAM:307/2021**



LABORATÓRIO: MAIS ÁGUA SERVIÇOS DE TESTES E ANÁLISES TÉCNICAS LTDA

LAUDO DE ANÁLISE Nº 131/10

João Pessoa – PB, 13 de Outubro de 2022

DADOS DO SOLICITANTE			
EMPRESA	NAVE COMERCIO E SERVIÇOS DE ALIMENTOS LTDA	CNPJ / CPF	04.268.760/0025-02
ENDEREÇO	CAMPUS II - CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS - CCA	CEP	58397-000
BAIRRO	RODOVIA PB - 079 - KM 12	CIDADE - UF	AREIA - PB
TELEFONE	(84) 9.9832-0444		
RESPONSÁVEL PELA SOLICITAÇÃO	Sr. Hélio		

DADOS DA AMOSTRA	
DESCRIÇÃO DA COLETA	O LABORATÓRIO MAIS ÁGUA FOI RESPONSÁVEL PELA COLETA DA AMOSTRA DE ALIMENTO PARA ANÁLISE MICROBIOLÓGICA.
DATA	07/10/2022
TIPO DE ALIMENTO	CENOURA RALADA
CONDIÇÕES DA AMOSTRA	() T° C AMBIENTE () REFRIGERADO (X) CONGELADO

RELATÓRIO DE ENSAIO MICROBIOLÓGICO		
ENSAIO	RESULTADO	VALOR DE REFERÊNCIA (VMP)
* COLIFORMES TOTAIS	1,0 x 10 ¹	-
ESCHERICHIA COLI	AUSÊNCIA	10
SALMONELLA	AUSÊNCIA	AUSÊNCIA

Abreviatura: VMP: Valor Máximo Permitido;

Metodologias: APHA – Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 23ª ed. 2017.

Informações Adicionais: INSTRUÇÃO NORMATIVA Nº 60, DE 23 DE DEZEMBRO DE 2019 Estabelece as listas de padrões microbiológicos para alimentos.

CRQ: 19.3.00292 – XIX REGIÃO
ENGENHEIRO DE MATERIAIS
MSc. OSCAR BORGES MELO

MAIS ÁGUA SERVIÇOS DE TESTES E ANÁLISES TÉCNICAS LTDA - CNPJ: 43.374.196/0001-97
Av. Júlia Freire, nº1106, Sala 306, Torre, João Pessoa/PB – CEP: 58040-040.
(83) 9.8197-7186 / analisemaisagua@gmail.com
Licença Sanitária: Nº 06294 M 2021 - Licença SEMAM:307/2021



+ÁGUA

LABORATÓRIO: MAIS ÁGUA SERVIÇOS DE TESTES E ANÁLISES TÉCNICAS LTDA

LAUDO DE ANÁLISE Nº 137/10

João Pessoa – PB, 13 de Outubro de 2022

DADOS DO SOLICITANTE			
EMPRESA	NAVE COMERCIO E SERVIÇOS DE ALIMENTOS LTDA	CNPJ / CPF	04.268.760/0025-02
ENDEREÇO	CAMPUS II - CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS - CCA	CEP	58397-000
BAIRRO	RÓDOVIA PB – 079 – KM 12	CIDADE - UF	AREIA - PB
TELEFONE	(84) 9.9832-0444		
RESPONSÁVEL PELA SOLICITAÇÃO	Sr. Hélio		

DADOS DA AMOSTRA	
DESCRIÇÃO DA COLETA	O LABORATÓRIO MAIS ÁGUA FOI RESPONSÁVEL PELA COLETA DA AMOSTRA DE ALIMENTO PARA ANÁLISE MICROBIOLÓGICA.
DATA	07/10/2022
TIPO DE ALIMENTO	SUCO "NOITE"
CONDIÇÕES DA AMOSTRA	() T° C AMBIENTE () REFRIGERADO (X) CONGELADO

RELATÓRIO DE ENSAIO MICROBIOLÓGICO		
ENSAIO	RESULTADO	VALOR DE REFERÊNCIA (VMP)
* COLIFORMES TOTAIS	1,1 x 10 ¹	-
ESCHERICHIA COLI	AUSÊNCIA	-
SALMONELLA	AUSÊNCIA	AUSÊNCIA

Abreviatura: VMP: Valor Máximo Permitido;
Metodologias: APHA – Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 23ª ed. 2017.

Informações Adicionais: INSTRUÇÃO NORMATIVA Nº 60, DE 23 DE DEZEMBRO DE 2019 Estabelece as listas de padrões microbiológicos para alimentos.

CRQ: 19.3.00292 – XIX REGIÃO
ENGENHEIRO DE MATERIAIS
MSc. OSCAR BORGES MELO

MAIS ÁGUA SERVIÇOS DE TESTES E ANÁLISES TÉCNICAS LTDA - CNPJ: 43.374.196/0001-97
Av. Júlia Freire, nº1106, Sala 306, Torre, João Pessoa/PB – CEP: 58040-040.
(83) 9.8197-7186 / analisemaisagua@gmail.com
Licença Sanitária: N° 06294 M 2021 - Licença SEMAM:307/2021



+ÁGUA

LABORATÓRIO: MAIS ÁGUA SERVIÇOS DE TESTES E ANÁLISES TÉCNICAS LTDA

LAUDO DE ANÁLISE Nº 143/10

João Pessoa – PB, 13 de Outubro de 2022

EMPRESA		DADOS DO SOLICITANTE	
NAVE COMERCIO E SERVIÇOS DE ALIMENTOS LTDA		CNPJ / CPF	04.268.760/0025-02
CAMPUS II - CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS - CCA		CEP	58397-000
RODOVIA PB – 079 – KM 12		CIDADE - UF	AREIA - PB
(84) 9.9832-0444			
Sr. Hélio			

DESCRÇÃO DA COLETA		DADOS DA AMOSTRA	
O LABORATÓRIO MAIS ÁGUA FOI RESPONSÁVEL PELA COLETA DA AMOSTRA DE ALIMENTO PARA ANÁLISE MICROBIOLÓGICA.			
DATA	07/10/2022		
TIPO DE ALIMENTO	ALFACE E CENOURA RALADA		
CONDIÇÕES DA AMOSTRA	() T° C AMBIENTE	() REFRIGERADO	(X) CONGELADO

RELATÓRIO DE ENSAIO MICROBIOLÓGICO		
ENSAIO	RESULTADO	VALOR DE REFERÊNCIA (VMP)
* COLIFORMES TOTAIS	1,0 x 10 ¹	-
ESCHERICHIA COLI	AUSÊNCIA	10
SALMONELLA	AUSÊNCIA	AUSÊNCIA

Abreviatura: VMP: Valor Máximo Permitido;
 Metodologias: APHA – Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 23ª ed. 2017.
 Informações Adicionais: INSTRUÇÃO NORMATIVA Nº 60, DE 23 DE DEZEMBRO DE 2019 Estabelece as listas de padrões microbiológicos para alimentos.

CRQ: 19.3.00292 – XIX REGIÃO
 ENGENHEIRO DE MATERIAIS
 MSc. OSCAR BORGES MELO

MAIS ÁGUA SERVIÇOS DE TESTES E ANÁLISES TÉCNICAS LTDA - CNPJ: 43. 374.196/0001-97
 Av. Júlia Freire, nº1106, Sala 306, Torre, João Pessoa/PB – CEP: 58040-040.
 (83) 9.8197-7186 / analisemaisagua@gmail.com
 Licença Sanitária: N° 06294 M 2021 - Licença SEMAM:307/2021



LABORATÓRIO: MAIS ÁGUA SERVIÇOS DE TESTES E ANÁLISES TÉCNICAS LTDA

LAUDO DE ANÁLISE Nº 127/10

João Pessoa – PB, 13 de Outubro de 2022

DADOS DO SOLICITANTE			
EMPRESA	NAVE COMERCIO E SERVIÇOS DE ALIMENTOS LTDA	CNPJ / CPF	04.268.760/0025-02
ENDEREÇO	CAMPUS II - CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS - CCA	CEP	58397-000
BAIRRO	RODOVIA PB – 079 – KM 12	CIDADE - UF	AREIA - PB
TELEFONE	(84) 9.9832-0444		
RESPONSÁVEL PELA SOLICITAÇÃO	Sr. Hélio		

DADOS DA AMOSTRA	
DESCRIÇÃO DA COLETA	O LABORATÓRIO MAIS ÁGUA FOI RESPONSÁVEL PELA COLETA DA AMOSTRA DE ALIMENTO PARA ANÁLISE MICROBIOLÓGICA.
DATA	07/10/2022
TIPO DE ALIMENTO	SUCO "TARDE"
CONDIÇÕES DA AMOSTRA	<input type="checkbox"/> T° C AMBIENTE <input type="checkbox"/> REFRIGERADO <input checked="" type="checkbox"/> CONGELADO

RELATÓRIO DE ENSAIO MICROBIOLÓGICO		
ENSAIO	RESULTADO	VALOR DE REFERÊNCIA (VMP)
* COLIFORMES TOTAIS	1,1 x 10 ¹	-
ESCHERICHIA COLI	AUSÊNCIA	-
SALMONELLA	AUSÊNCIA	AUSÊNCIA

Abreviatura: VMP: Valor Máximo Permitido;

Metodologias: APHA – Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 23ª ed. 2017.

Informações Adicionais: INSTRUÇÃO NORMATIVA Nº 60, DE 23 DE DEZEMBRO DE 2019 Estabelece as listas de padrões microbiológicos para alimentos.

CRQ: 19.3.00292 – XIX REGIÃO
ENGENHEIRO DE MATERIAIS
MSc. OSCAR BORGES MELO

MAIS ÁGUA SERVIÇOS DE TESTES E ANÁLISES TÉCNICAS LTDA - CNPJ: 43. 374.196/0001-97
Av. Júlia Freire, nº1106, Sala 306, Torre, João Pessoa/PB – CEP: 58040-040.
(83) 9.8197-7186 / analisemaisagua@gmail.com
Licença Sanitária: N° 06294 M 2021 - Licença SEMAM:307/2021



+ÁGUA

LABORATÓRIO: MAIS ÁGUA SERVIÇOS DE TESTES E ANÁLISES TÉCNICAS LTDA

LAUDO DE ANÁLISE Nº 128/10

João Pessoa – PB, 13 de Outubro de 2022

DADOS DO SOLICITANTE			
EMPRESA	NAVE COMERCIO E SERVIÇOS DE ALIMENTOS LTDA	CNPJ / CPF	04.268.760/0025-02
ENDEREÇO	CAMPUS II - CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS CCA	CEP	58397-000
BAIRRO	RODOVIA PB – 079 – KM 12	CIDADE - UF	AREIA - PB
TELEFONE	(84) 9.9832-0444		
RESPONSÁVEL PELA SOLICITAÇÃO	Sr. Hélio		

DADOS DA AMOSTRA	
DESCRIÇÃO DA COLETA	O LABORATÓRIO MAIS ÁGUA FOI RESPONSÁVEL PELA COLETA DA AMOSTRA DE ALIMENTO PARA ANÁLISE MICROBIOLÓGICA.
DATA	07/10/2022
TIPO DE ALIMENTO	GELEIA DE MAMÃO
CONDIÇÕES DA AMOSTRA	<input type="checkbox"/> T° C AMBIENTE <input type="checkbox"/> REFRIGERADO <input checked="" type="checkbox"/> CONGELADO

RELATÓRIO DE ENSAIO MICROBIOLÓGICO		
ENSAIO	RESULTADO	VALOR DE REFERÊNCIA (VMP)
COLIFORMES TOTAIS	AUSÊNCIA	-
ESCHERICHIA COLI	AUSÊNCIA	-
BOLORES E LEVEDURAS	AUSÊNCIA	103
SALMONELLA	AUSÊNCIA	AUSÊNCIA

Abreviatura: VMP: Valor Máximo Permitido;

Metodologias: APHA – Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 23ª ed. 2017.

Informações Adicionais: INSTRUÇÃO NORMATIVA Nº 60, DE 23 DE DEZEMBRO DE 2019 Estabelece as listas de padrões microbiológicos para alimentos.

CRQ: 19.3.00292 – XIX REGIÃO
ENGENHEIRO DE MATERIAIS
MSc. OSCAR BORGES MELO

MAIS ÁGUA SERVIÇOS DE TESTES E ANÁLISES TÉCNICAS LTDA - CNPJ: 43.374.196/0001-97
Av. Júlia Freire, nº1106, Sala 306, Torre, João Pessoa/PB – CEP: 58040-040.
(83) 9.8197-7186 / analisemaisagua@gmail.com
Licença Sanitária: Nº 06294 M 2021 - Licença SEMAM:307/2021



+ÁGUA

LABORATÓRIO: MAIS ÁGUA SERVIÇOS DE TESTES E ANÁLISES TÉCNICAS LTDA

LAUDO DE ANÁLISE Nº 129/10

João Pessoa – PB, 13 de Outubro de 2022

DADOS DO SOLICITANTE			
EMPRESA	NAVE COMERCIO E SERVIÇOS DE ALIMENTOS LTDA	CNPJ / CPF	04.268.760/0025-02
ENDEREÇO	CAMPUS II - CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS - CCA	CEP	58397-000
BAIRRO	RODOVIA PB - 079 - KM 12	CIDADE - UF	AREIA - PB
TELEFONE	(84) 9.9832-0444		
RESPONSÁVEL PELA SOLICITAÇÃO	Sr. Hélio		

DADOS DA AMOSTRA	
DESCRIÇÃO DA COLETA	O LABORATÓRIO MAIS ÁGUA FOI RESPONSÁVEL PELA COLETA DA AMOSTRA DE ALIMENTO PARA ANÁLISE MICROBIOLÓGICA.
DATA	07/10/2022
TIPO DE ALIMENTO	ARROZ
CONDIÇÕES DA AMOSTRA	<input type="checkbox"/> T° C AMBIENTE <input type="checkbox"/> REFRIGERADO <input checked="" type="checkbox"/> CONGELADO

RELATÓRIO DE ENSAIO MICROBIOLÓGICO		
ENSAIO	RESULTADO	VALOR DE REFERÊNCIA (VMP)
COLIFORMES TOTAIS	AUSENCIA	-
ESCHERICHIA COLI	AUSENCIA	10
SALMONELLA	AUSENCIA	AUSENCIA

Abreviatura: VMP: Valor Máximo Permitido;
Metodologias: APHA – Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 23ª ed. 2017.
Informações Adicionais: INSTRUÇÃO NORMATIVA Nº 60, DE 23 DE DEZEMBRO DE 2019 Estabelece as listas de padrões microbiológicos para alimentos.

CRQ: 19.3.00292 - XIX REGIÃO
ENGENHEIRO DE MATERIAIS
MSc. OSCAR BORGES MELO

MAIS ÁGUA SERVIÇOS DE TESTES E ANÁLISES TÉCNICAS LTDA - CNPJ: 43. 374.196/0001-97
Av. Júlia Freire, nº1106, Sala 306, Torre, João Pessoa/PB – CEP: 58040-040.
(83) 9.8197-7186 / analisemaisagua@gmail.com
Licença Sanitária: Nº 06294 M 2021 - Licença SEMAM:307/2021



LABORATÓRIO: MAIS ÁGUA SERVIÇOS DE TESTES E ANÁLISES TÉCNICAS LTDA

LAUDO DE ANÁLISE Nº 130/10

João Pessoa – PB, 13 de Outubro de 2022

DADOS DO SOLICITANTE			
EMPRESA	NAVE COMERCIO E SERVIÇOS DE ALIMENTOS LTDA	CNPJ / CPF	04.268.760/0025-02
ENDEREÇO	CAMPUS II - CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS CCA	CEP	58397-000
BAIRRO	RODOVIA PB – 079 – KM 12	CIDADE - UF	AREIA - PB
TELEFONE	(84) 9.9832-0444		
RESPONSÁVEL PELA SOLICITAÇÃO	Sr. Hélio		

DADOS DA AMOSTRA	
DESCRIÇÃO DA COLETA	O LABORATÓRIO MAIS ÁGUA FOI RESPONSÁVEL PELA COLETA DA AMOSTRA DE ALIMENTO PARA ANÁLISE MICROBIOLÓGICA.
DATA	07/10/2022
TIPO DE ALIMENTO	FEIJÃO
CONDIÇÕES DA AMOSTRA	() T° C AMBIENTE () REFRIGERADO (X) CONGELADO

RELATÓRIO DE ENSAIO MICROBIOLÓGICO		
ENSAIO	RESULTADO	VALOR DE REFERÊNCIA (VMP)
COLIFORMES TOTAIS	AUSENCIA	-
ESCHERICHIA COLI	AUSENCIA	10
SALMONELLA	AUSENCIA	AUSENCIA

Abreviatura: VMP: Valor Máximo Permitido;

Metodologias: APHA – Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 23ª ed. 2017.

Informações Adicionais: INSTRUÇÃO NORMATIVA Nº 60, DE 23 DE DEZEMBRO DE 2019 Estabelece as listas de padrões microbiológicos para alimentos.

CRQ: 19.3.00292 – XIX REGIÃO
ENGENHEIRO DE MATERIAIS
MSc. OSCAR BORGES MELO

MAIS ÁGUA SERVIÇOS DE TESTES E ANÁLISES TÉCNICAS LTDA - CNPJ: 43. 374.196/0001-97
Av. Júlia Freire, nº1106, Sala 306, Torre, João Pessoa/PB – CEP: 58040-040.
(83) 9.8197-7186 / analisemaisagua@gmail.com
Licença Sanitária: Nº 06294 M 2021 - Licença SEMAM:307/2021



+ÁGUA

LABORATÓRIO: MAIS ÁGUA SERVIÇOS DE TESTES E ANÁLISES TÉCNICAS LTDA

LAUDO DE ANÁLISE Nº 132/10

João Pessoa – PB, 13 de Outubro de 2022

EMPRESA		DADOS DO SOLICITANTE	
NAVE COMERCIO E SERVIÇOS DE ALIMENTOS LTDA		CNPJ / CPF	04.268.760/0025-02
CAMPUS II - CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS - CCA		CEP	58397-000
RODOVIA PB – 079 – KM 12		CIDADE - UF	AREIA - PB
(84) 9.9832-0444			
Sr. Hélio			

DESCRÇÃO DA COLETA		DADOS DA AMOSTRA	
O LABORATÓRIO MAIS ÁGUA FOI RESPONSÁVEL PELA COLETA DA AMOSTRA DE ALIMENTO PARA ANÁLISE MICROBIOLÓGICA.			
DATA	07/10/2022		
TIPO DE ALIMENTO	FRANGO ASSADO		
CONDIÇÕES DA AMOSTRA	() T° C AMBIENTE	() REFRIGERADO	(X) CONGELADO

RELATÓRIO DE ENSAIO MICROBIOLÓGICO		
ENSAIO	RESULTADO	VALOR DE REFERÊNCIA (VMP)
COLIFORMES TOTAIS	AUSÊNCIA	-
ESCHERICHIA COLI	AUSÊNCIA	5 x 10 ²
SALMONELLA	AUSÊNCIA	AUSÊNCIA

Abreviatura: VMP: Valor Máximo Permitido;

Metodologias: APHA – Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 23ª ed. 2017.

Informações Adicionais: INSTRUÇÃO NORMATIVA Nº 60, DE 23 DE DEZEMBRO DE 2019 Estabelece as listas de padrões microbiológicos para alimentos.

CRQ: 19.3.00292 – XIX REGIÃO
ENGENHEIRO DE MATERIAIS
MSc. OSCAR BORGES MELO

MAIS ÁGUA SERVIÇOS DE TESTES E ANÁLISES TÉCNICAS LTDA - CNPJ: 43. 374.196/0001-97
Av. Júlia Freire, nº1106, Sala 306, Torre, João Pessoa/PB – CEP: 58040-040.
(83) 9.8197-7186 / analisemaisagua@gmail.com
Licença Sanitária: N° 06294 M 2021 - Licença SEMAM:307/2021



+ÁGUA

LABORATÓRIO: MAIS ÁGUA SERVIÇOS DE TESTES E ANÁLISES TÉCNICAS LTDA

LAUDO DE ANÁLISE Nº 133/10

João Pessoa – PB, 13 de Outubro de 2022

DADOS DO SOLICITANTE			
EMPRESA	NAVE COMERCIO E SERVIÇOS DE ALIMENTOS LTDA	CNPJ / CPF	04.268.760/0025-02
ENDEREÇO	CAMPUS II - CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS - CCA	CEP	58397-000
BAIRRO	RODOVIA PB – 079 – KM 12	CIDADE - UF	AREIA - PB
TELEFONE	(84) 9.9832-0444		
RESPONSÁVEL PELA SOLICITAÇÃO	Sr. Hélio		

DADOS DA AMOSTRA			
DESCRIÇÃO DA COLETA	O LABORATÓRIO MAIS ÁGUA FOI RESPONSÁVEL PELA COLETA DA AMOSTRA DE ALIMENTO PARA ANÁLISE MICROBIOLÓGICA.		
DATA	07/10/2022		
TIPO DE ALIMENTO	CUSCUZ		
CONDIÇÕES DA AMOSTRA	<input type="checkbox"/> T° C AMBIENTE	<input type="checkbox"/> REFRIGERADO	<input checked="" type="checkbox"/> CONGELADO

RELATÓRIO DE ENSAIO MICROBIOLÓGICO		
ENSAIO	RESULTADO	VALOR DE REFERÊNCIA (VMP)
COLIFORMES TOTAIS	AUSÊNCIA	-
ESCHERICHIA COLI	AUSÊNCIA	AUSÊNCIA
SALMONELLA	AUSÊNCIA	AUSÊNCIA

Abreviatura: VMP: Valor Máximo Permitido;

Metodologias: APHA – Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 23ª ed. 2017.

Informações Adicionais: INSTRUÇÃO NORMATIVA Nº 60, DE 23 DE DEZEMBRO DE 2019 Estabelece as listas de padrões microbiológicos para alimentos.

CRQ: 19.3.00292 – XIX REGIÃO
ENGENHEIRO DE MATERIAIS
MSc. OSCAR BORGES MELO

MAIS ÁGUA SERVIÇOS DE TESTES E ANÁLISES TÉCNICAS LTDA - CNPJ: 43.374.196/0001-97
Av. Júlia Freire, nº1106, Sala 306, Torre, João Pessoa/PB – CEP: 58040-040.

(83) 9.8197-7186 / analisemaisagua@gmail.com

Licença Sanitária: Nº 06294 M 2021 - Licença SEMAM:307/2021



+ÁGUA

LABORATÓRIO: MAIS ÁGUA SERVIÇOS DE TESTES E ANÁLISES TÉCNICAS LTDA

LAUDO DE ANÁLISE Nº 134/10

João Pessoa – PB, 13 de Outubro de 2022

DADOS DO SOLICITANTE			
EMPRESA	NAVE COMERCIO E SERVIÇOS DE ALIMENTOS LTDA	CNPJ / CPF	04.268.760/0025-02
ENDEREÇO	CAMPUS II - CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS CCA	CEP	58397-000
BAIRRO	RODOVIA PB – 079 – KM 12	CIDADE - UF	AREIA - PB
TELEFONE	(84) 9.9832-0444		
RESPONSÁVEL PELA SOLICITAÇÃO	Sr. Hélio		

DADOS DA AMOSTRA	
DESCRIÇÃO DA COLETA	O LABORATÓRIO MAIS ÁGUA FOI RESPONSÁVEL PELA COLETA DA AMOSTRA DE ALIMENTO PARA ANÁLISE MICROBIOLÓGICA.
DATA	07/10/2022
TIPO DE ALIMENTO	CARNE
CONDIÇÕES DA AMOSTRA	<input type="checkbox"/> T° C AMBIENTE <input type="checkbox"/> REFRIGERADO <input checked="" type="checkbox"/> CONGELADO

RELATÓRIO DE ENSAIO MICROBIOLÓGICO		
ENSAIO	RESULTADO	VALOR DE REFERÊNCIA (VMP)
COLIFORMES TOTAIS	AUSÊNCIA	-
ESCHERICHIA COLI	AUSÊNCIA	10
SALMONELLA	AUSÊNCIA	AUSÊNCIA

Abreviatura: VMP: Valor Máximo Permitido;

Metodologias: APHA – Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 23ª ed. 2017.

Informações Adicionais: INSTRUÇÃO NORMATIVA Nº 60, DE 23 DE DEZEMBRO DE 2019 Estabelece as listas de padrões microbiológicos para alimentos.

CRQ: 19.3.00292 – XIX REGIÃO
ENGENHEIRO DE MATERIAIS
MSc. OSCAR BORGES MELO

MAIS ÁGUA SERVIÇOS DE TESTES E ANÁLISES TÉCNICAS LTDA - CNPJ: 43. 374.196/0001-97
Av. Júlia Freire, nº1106, Sala 306, Torre, João Pessoa/PB – CEP: 58040-040.

(83) 9.8197-7186 / analisemaisagua@gmail.com

Licença Sanitária: Nº 06294 M 2021 - Licença SEMAM:307/2021



LABORATÓRIO: MAIS ÁGUA SERVIÇOS DE TESTES E ANÁLISES TÉCNICAS LTDA

LAUDO DE ANÁLISE Nº 135/10

João Pessoa – PB, 13 de Outubro de 2022

DADOS DO SOLICITANTE			
EMPRESA	NAVE COMERCIO E SERVIÇOS DE ALIMENTOS LTDA	CNPJ / CPF	04.268.760/0025-02
ENDEREÇO	CAMPUS II - CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS - CCA	CEP	58397-000
BAIRRO	RODOVIA PB – 079 – KM 12	CIDADE - UF	AREIA - PB
TELEFONE	(84) 9.9832-0444		
RESPONSÁVEL PELA SOLICITAÇÃO	Sr. Hélio		

DADOS DA AMOSTRA	
DESCRIÇÃO DA COLETA	O LABORATÓRIO MAIS ÁGUA FOI RESPONSÁVEL PELA COLETA DA AMOSTRA DE ALIMENTO PARA ANÁLISE MICROBIOLÓGICA.
DATA	07/10/2022
TIPO DE ALIMENTO	BOLO DE CARNE COM VERDURA
CONDIÇÕES DA AMOSTRA	() T° C AMBIENTE () REFRIGERADO (X) CONGELADO

RELATÓRIO DE ENSAIO MICROBIOLÓGICO		
ENSAIO	RESULTADO	VALOR DE REFERÊNCIA (VMP)
COLIFORMES TOTAIS	AUSÊNCIA	-
ESCHERICHIA COLI	AUSÊNCIA	10
SALMONELLA	AUSÊNCIA	AUSÊNCIA

Abreviatura: VMP: Valor Máximo Permitido;

Metodologias: APHA – Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 23ª ed. 2017.

Informações Adicionais: INSTRUÇÃO NORMATIVA Nº 60, DE 23 DE DEZEMBRO DE 2019 Estabelece as listas de padrões microbiológicos para alimentos.

CRQ: 19.3.00292 – XIX REGIÃO
ENGENHEIRO DE MATERIAIS
MSc. OSCAR BORGES MELO

MAIS ÁGUA SERVIÇOS DE TESTES E ANÁLISES TÉCNICAS LTDA - CNPJ: 43.374.196/0001-97
Av. Júlia Freire, nº1106, Sala 306, Torre, João Pessoa/PB – CEP: 58040-040.
(83) 9.8197-7186 / analisemaisagua@gmail.com
Licença Sanitária: N° 06294 M 2021 - Licença SEMAM:307/2021



+ÁGUA

LABORATÓRIO: MAIS ÁGUA SERVIÇOS DE TESTES E ANÁLISES TÉCNICAS LTDA

LAUDO DE ANÁLISE Nº 136/10

João Pessoa – PB, 13 de Outubro de 2022

DADOS DO SOLICITANTE			
EMPRESA	NAVE COMERCIO E SERVIÇOS DE ALIMENTOS LTDA	CNPJ / CPF	04.268.760/0025-02
ENDEREÇO	CAMPUS II - CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS CCA	CEP	58397-000
BAIRRO	RODOVIA PB – 079 – KM 12	CIDADE - UF	AREIA - PB
TELEFONE	(84) 9.9832-0444		
RESPONSÁVEL PELA SOLICITAÇÃO	Sr. Hélio		

DADOS DA AMOSTRA	
DESCRIÇÃO DA COLETA	O LABORATÓRIO MAIS ÁGUA FOI RESPONSÁVEL PELA COLETA DA AMOSTRA DE ALIMENTO PARA ANÁLISE MICROBIOLÓGICA.
DATA	07/10/2022
TIPO DE ALIMENTO	MACARRÃO
CONDIÇÕES DA AMOSTRA	() T° C AMBIENTE () REFRIGERADO (X) CONGELADO

RELATÓRIO DE ENSAIO MICROBIOLÓGICO		
ENSAIO	RESULTADO	VALOR DE REFERÊNCIA (VMP)
COLIFORMES TOTAIS	AUSÊNCIA	-
ESCHERICHIA COLI	AUSÊNCIA	5 x 10 ²
SALMONELLA	AUSÊNCIA	AUSÊNCIA

Abreviatura: VMP: Valor Máximo Permitido;

Metodologias: APHA – Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 23ª ed. 2017.

Informações Adicionais: INSTRUÇÃO NORMATIVA Nº 60, DE 23 DE DEZEMBRO DE 2019 Estabelece as listas de padrões microbiológicos para alimentos.

CRQ: 19.3.00292 – XIX REGIÃO
ENGENHEIRO DE MATERIAIS
MSc. OSCAR BORGES MELO

MAIS ÁGUA SERVIÇOS DE TESTES E ANÁLISES TÉCNICAS LTDA - CNPJ: 43.374.196/0001-97
Av. Júlia Freire, nº1106, Sala 306, Torre, João Pessoa/PB – CEP: 58040-040.

(83) 9.8197-7186 / analisemaisagua@gmail.com

Licença Sanitária: Nº 06294 M 2021 - Licença SEMAM:307/2021



LABORATÓRIO: MAIS ÁGUA SERVIÇOS DE TESTES E ANÁLISES TÉCNICAS LTDA

LAUDO DE ANÁLISE Nº 138/10

João Pessoa – PB, 13 de Outubro de 2022

DADOS DO SOLICITANTE			
EMPRESA	NAVE COMERCIO E SERVIÇOS DE ALIMENTOS LTDA	CNPJ / CPF	04.268.760/0025-02
ENDEREÇO	CAMPUS II - CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS - CCA	CEP	58397-000
BAIRRO	RODOVIA PB – 079 – KM 12	CIDADE - UF	AREIA - PB
TELEFONE	(84) 9.9832-0444		
RESPONSÁVEL PELA SOLICITAÇÃO	Sr. Hélio		

DADOS DA AMOSTRA	
DESCRIÇÃO DA COLETA	O LABORATÓRIO MAIS ÁGUA FOI RESPONSÁVEL PELA COLETA DA AMOSTRA DE ALIMENTO PARA ANÁLISE MICROBIOLÓGICA.
DATA	07/10/2022
TIPO DE ALIMENTO	INHAME
CONDIÇÕES DA AMOSTRA	() T° C AMBIENTE () REFRIGERADO (X) CONGELADO

RELATÓRIO DE ENSAIO MICROBIOLÓGICO		
ENSAIO	RESULTADO	VALOR DE REFERÊNCIA (VMP)
COLIFORMES TOTAIS	AUSÊNCIA	-
ESCHERICHIA COLI	AUSÊNCIA	5 x 10 ¹
SALMONELLA	AUSÊNCIA	AUSÊNCIA

Abreviatura: VMP: Valor Máximo Permitido;

Metodologias: APHA – Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 23^a ed. 2017.

Informações Adicionais: INSTRUÇÃO NORMATIVA Nº 60, DE 23 DE DEZEMBRO DE 2019 Estabelece as listas de padrões microbiológicos para alimentos.

**CRQ: 19.3.00292 – XIX REGIÃO
ENGENHEIRO DE MATERIAIS
MSc. OSCAR BORGES MELO**

MAIS ÁGUA SERVIÇOS DE TESTES E ANÁLISES TÉCNICAS LTDA - CNPJ: 43.374.196/0001-97

Av. Júlia Freire, nº1106, Sala 306, Torre, João Pessoa/PB – CEP: 58040-040.

(83) 9.8197-7186 / analisemaisagua@gmail.com

Licença Sanitária: N° 06294 M 2021 - Licença SEMAM:307/2021



+ÁGUA

LABORATÓRIO: MAIS ÁGUA SERVIÇOS DE TESTES E ANÁLISES TÉCNICAS LTDA

LAUDO DE ANÁLISE Nº 139/10

João Pessoa – PB, 13 de Outubro de 2022

EMPRESA		DADOS DO SOLICITANTE	
NAVE COMERCIO E SERVIÇOS DE ALIMENTOS LTDA		CNPJ / CPF	04.268.760/0025-02
ENDEREÇO		CEP	58397-000
CAMPUS II - CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS - CCA		CIDADE - UF	AREIA - PB
BAIRRO		RODOVIA PB - 079 - KM 12	
TELEFONE		(84) 9.9832-0444	
RESPONSÁVEL PELA SOLICITAÇÃO		Sr. Hélio	

DESCRÇÃO DA COLETA		DADOS DA AMOSTRA	
O LABORATÓRIO MAIS ÁGUA FOI RESPONSÁVEL PELA COLETA DA AMOSTRA DE ALIMENTO PARA ANÁLISE MICROBIOLÓGICA.			
DATA	07/10/2022		
TIPO DE ALIMENTO	HAMBURGUER LENTILHA		
CONDIÇÕES DA AMOSTRA	() T° C AMBIENTE	() REFRIGERADO	(X) CONGELADO

RELATÓRIO DE ENSAIO MICROBIOLÓGICO		
ENSAIO	RESULTADO	VALOR DE REFERÊNCIA (VMP)
COLIFORMES TOTAIS	AUSÊNCIA	-
ESCHERICHIA COLI	AUSÊNCIA	5 x 10 ¹
SALMONELLA	AUSÊNCIA	AUSÊNCIA

Abreviatura: VMP: Valor Máximo Permitido;
 Metodologias: APHA – Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 23ª ed. 2017.
 Informações Adicionais: INSTRUÇÃO NORMATIVA Nº 60, DE 23 DE DEZEMBRO DE 2019 Estabelece as listas de padrões microbiológicos para alimentos.


 CRQ: 19.3.00292 – XIX REGIÃO
 ENGENHEIRO DE MATERIAIS
 MSc. OSCAR BORGES MELO

MAIS ÁGUA SERVIÇOS DE TESTES E ANÁLISES TÉCNICAS LTDA - CNPJ: 43. 374.196/0001-97
 Av. Júlia Freire, nº1106, Sala 306, Torre, João Pessoa/PB – CEP: 58040-040.
 (83) 9.8197-7186 / analisemaisagua@gmail.com
 Licença Sanitária: Nº 06294 M 2021 - Licença SEMAM:307/2021



LABORATÓRIO: MAIS ÁGUA SERVIÇOS DE TESTES E ANÁLISES TÉCNICAS LTDA

LAUDO DE ANÁLISE Nº 140/10

João Pessoa – PB, 13 de Outubro de 2022

DADOS DO SOLICITANTE			
EMPRESA	NAVE COMERCIO E SERVIÇOS DE ALIMENTOS LTDA	CNPJ / CPF	04.268.760/0025-02
ENDEREÇO	CAMPUS II - CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS - CCA	CEP	58397-000
BAIRRO	RODOVIA PB – 079 – KM 12	CIDADE - UF	AREIA - PB
TELEFONE	(84) 9.9832-0444		
RESPONSÁVEL PELA SOLICITAÇÃO	Sr. Hélio		

DADOS DA AMOSTRA	
DESCRIÇÃO DA COLETA	O LABORATÓRIO MAIS ÁGUA FOI RESPONSÁVEL PELA COLETA DA AMOSTRA DE ALIMENTO PARA ANÁLISE MICROBIOLÓGICA.
DATA	07/10/2022
TIPO DE ALIMENTO	SOPA
CONDIÇÕES DA AMOSTRA	() T° C AMBIENTE () REFRIGERADO (X) CONGELADO

RELATORIO DE ENSAIO MICROBIOLÓGICO		
ENSAIO	RESULTADO	VALOR DE REFERÊNCIA (VMP)
COLIFORMES TOTAIS	AUSÊNCIA	-
ESCHERICHIA COLI	AUSÊNCIA	-
SALMONELLA	AUSÊNCIA	-

Abreviatura: VMP: Valor Máximo Permitido;

Metodologias: APHA – Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 23ª ed. 2017.

Informações Adicionais: INSTRUÇÃO NORMATIVA Nº 60, DE 23 DE DEZEMBRO DE 2019 Estabelece as listas de padrões microbiológicos para alimentos.

CRQ: 19.3.00292 – XIX REGIÃO
ENGENHEIRO DE MATERIAIS
MSc. OSCAR BORGES MELO

MAIS ÁGUA SERVIÇOS DE TESTES E ANÁLISES TÉCNICAS LTDA - CNPJ: 43. 374.196/0001-97
Av. Júlia Freire, nº1106, Sala 306, Torre, João Pessoa/PB – CEP: 58040-040.
(83) 9.8197-7186 / analisemaisagua@gmail.com
Licença Sanitária: N° 06294 M 2021 - Licença SEMAM:307/2021



LABORATÓRIO: MAIS ÁGUA SERVIÇOS DE TESTES E ANÁLISES TÉCNICAS LTDA

LAUDO DE ANÁLISE Nº 141/10

João Pessoa - PB, 13 de Outubro de 2022

EMPRESA		DADOS DO SOLICITANTE	
EMPRESA	NAVE COMERCIO E SERVIÇOS DE ALIMENTOS LTDA	CNPJ / CPF	04.268.760/0025-02
ENDEREÇO	CAMPUS II - CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS CCA	CEP	58397-000
BAIRRO	RODOVIA PB - 079 - KM 12	CIDADE - UF	AREIA - PB
TELEFONE	(84) 9.9832-0444		
RESPONSÁVEL PELA SOLICITAÇÃO	Sr. Hélio		

DESCRIÇÃO DA COLETA		DADOS DA AMOSTRA	
DESCRIÇÃO DA COLETA	O LABORATÓRIO MAIS ÁGUA FOI RESPONSÁVEL PELA COLETA DA AMOSTRA DE ALIMENTO PARA ANÁLISE MICROBIOLÓGICA.		
DATA	07/10/2022		
TIPO DE ALIMENTO	ISCA DE FRANGO		
CONDIÇÕES DA AMOSTRA	<input type="checkbox"/> T° C AMBIENTE <input type="checkbox"/> REFRIGERADO <input checked="" type="checkbox"/> CONGELADO		

RELATÓRIO DE ENSAIO MICROBIOLÓGICO		
ENSAIO	RESULTADO	VALOR DE REFERÊNCIA (VMP)
COLIFORMES TOTAIS	AUSÊNCIA	-
ESCHERICHIA COLI	AUSÊNCIA	5 x 10 ²
SALMONELLA	AUSÊNCIA	AUSÊNCIA

Abreviatura: VMP: Valor Máximo Permitido;

Metodologias: APHA - Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 23ª ed. 2017.

Informações Adicionais: INSTRUÇÃO NORMATIVA Nº 60, DE 23 DE DEZEMBRO DE 2019 Estabelece as listas de padrões microbiológicos para alimentos.

CRQ: 19.3.00292 - XIX REGIÃO
ENGENHEIRO DE MATERIAIS
MSc. OSCAR BORGES MELO

MAIS ÁGUA SERVIÇOS DE TESTES E ANÁLISES TÉCNICAS LTDA - CNPJ: 43.374.196/0001-97
Av. Júlia Freire, nº1106, Sala 306, Torre, João Pessoa/PB - CEP: 58040-040.
(83) 9.8197-7186 / analisemaisagua@gmail.com
Licença Sanitária: Nº 06294 M 2021 - Licença SEMAM:307/2021



LABORATÓRIO: MAIS ÁGUA SERVIÇOS DE TESTES E ANÁLISES TÉCNICAS LTDA

LAUDO DE ANÁLISE Nº 142/10

João Pessoa – PB, 13 de Outubro de 2022

DADOS DO SOLICITANTE			
EMPRESA	NAVE COMERCIO E SERVIÇOS DE ALIMENTOS LTDA	CNPJ / CPF	04.268.760/0025-02
ENDEREÇO	CAMPUS II - CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS - CCA	CEP	58397-000
BAIRRO	RODOVIA PB – 079 – KM 12	CIDADE - UF	AREIA - PB
TELEFONE	(84) 9.9832-0444		
RESPONSÁVEL PELA SOLICITAÇÃO	Sr. Hélio		

DADOS DA AMOSTRA	
DESCRIÇÃO DA COLETA	O LABORATÓRIO MAIS ÁGUA FOI RESPONSÁVEL PELA COLETA DA AMOSTRA DE ALIMENTO PARA ANÁLISE MICROBIOLÓGICA.
DATA	07/10/2022
TIPO DE ALIMENTO	CARNE NO MOLHO
CONDIÇÕES DA AMOSTRA	() T° C AMBIENTE () REFRIGERADO (X) CONGELADO

RELATÓRIO DE ENSAIO MICROBIOLÓGICO		
ENSAIO	RESULTADO	VALOR DE REFERÊNCIA (VMP)
COLIFORMES TOTAIS	AUSÊNCIA	-
ESCHERICHIA COLI	AUSÊNCIA	10
SALMONELLA	AUSÊNCIA	AUSÊNCIA

Abreviatura: VMP: Valor Máximo Permitido;
Metodologias: APHA – Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 23ª ed. 2017.
Informações Adicionais: INSTRUÇÃO NORMATIVA Nº 60, DE 23 DE DEZEMBRO DE 2019 Estabelece as listas de padrões microbiológicos para alimentos.

CRQ: 19.3.00292 – XIX REGIÃO
ENGENHEIRO DE MATERIAIS
MSc. OSCAR BORGES MEIRO

MAIS ÁGUA SERVIÇOS DE TESTES E ANÁLISES TÉCNICAS LTDA - CNPJ: 43.374.196/0001-97
Av. Júlia Freire, nº1106, Sala 306, Torre, João Pessoa/PB – CEP: 58040-040.
(83) 9.8197-7186 / analisemaisagua@gmail.com
Licença Sanitária: Nº 06294 M 2021 - Licença SEMAM:307/2021