



## SOLVE SERVICE – Química e Meio Ambiente Ltda

Rua Pedro Nava, 4 Qd L, Realengo /RJ Tel. 3291-1293 / 2402-1853

CNPJ 00.358.169/0001-18 Insc. Municipal: 01.783.386

INEA UN001125/55.61.20 CRH N° IN004217/2023

ANVISA 1.14283-0



### CERTIFICADO DE GARANTIA

Certificamos que na **UNIRIO - UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO RJ** localizado à Av. Pasteur, 296-Urca/RJ, foi executada a desinfecção e higienização do reservatório de água potável, no qual foi utilizado solução de Hipoclorito de sódio (10%) v/v, conforme **MN-353.R-0**do INEA. Anexo **laudo físico-químico e bacteriológico** da amostra retirada desse local, que classifica-a como dentro dos padrões de potabilidade, para consumo humano, conforme Portaria 2914/MS-anexo, de 12/2011 e DZ351-R2, de 24/04/1997.

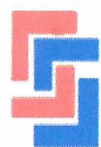
CAIXA 1.000 LTS (CAMPUS 458)

CES: H107

DATA DO SERVIÇO: 21/05/2022

VALIDADE: 21/11/2022

Sebastião Gomes Ferreira  
Eng<sup>o</sup> Químico/Meio Ambiente  
CRQ 03310535



## SOLVE SERVICE – Química e Meio Ambiente Ltda

Rua Pedro Nava, 4 Qd L, Realengo /RJ Tel. 3291-1293 / 2402-1853

CNPJ 00.358.169/0001-18 Insc. Municipal: 01.783.386

INEA UN001125/55.61.20 CRH N° IN004217/2023

ANVISA 1.14283-0



### CERTIFICADO DE GARANTIA

Certificamos que na **UNIRIO - UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO RJ** localizado à Av. Pasteur, 296-Urca/RJ, foi executada a desinfecção e higienização do reservatório de água potável, no qual foi utilizado solução de Hipoclorito de sódio (10%) v/v, conforme **MN-353.R-0**do INEA. Anexo **laudo físico-químico e bacteriológico** da amostra retirada desse local, que classifica-a como dentro dos padrões de potabilidade, para consumo humano, conforme Portaria 2914/MS-anexo, de 12/2011 e DZ351-R2, de 24/04/1997.

CAIXA 1.000 LTS (CAMPUS 458)

CES: H107

DATA DO SERVIÇO: 21/05/2022

VALIDADE: 21/11/2022

Sebastião Gomes Ferreira  
Eng<sup>o</sup> Químico/Meio Ambiente  
CRQ 03310535





## SOLVE SERVICE – Química e Meio Ambiente Ltda

Rua Pedro Nava, 4 Qd L, Realengo /RJ Tel. 3291-1293 / 2402-1853

CNPJ 00.358.169/0001-18 Insc. Municipal: 01.783.386

INEA UN001125/55.61.20 CRH N° IN004217/2023

ANVISA 1.14283-0



### CERTIFICADO DE GARANTIA

Certificamos que na **UNIRIO - UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO RJ** localizado à Av. Pasteur, 296-Urca/RJ, foi executada a desinfecção e higienização do reservatório de água potável, no qual foi utilizado solução de Hipoclorito de sódio (10%) v/v, conforme **MN-353.R-0**do INEA. Anexo **laudo físico-químico e bacteriológico** da amostra retirada desse local, que classifica-a como dentro dos padrões de potabilidade, para consumo humano, conforme Portaria 2914/MS-anexo, de 12/2011 e DZ351-R2, de 24/04/1997.

CAIXA 1.000 LTS (CAMPUS 458)

GES: H107

DATA DO SERVIÇO: 21/05/2022

VALIDADE: 21/11/2022

Sebastião Gomes Ferreira  
Eng<sup>o</sup> Químico/Meio Ambiente  
CRQ 03310535



## SOLVE SERVICE – Química e Meio Ambiente Ltda

Rua Pedro Nava, 4 Qd L, Realengo /RJ Tel. 3291-1293 / 2402-1853

CNPJ 00.358.169/0001-18 Insc. Municipal: 01.783.386

INEA UN001125/55.61.20 CRH N° IN004217/2023

ANVISA 1.14283-0



### CERTIFICADO DE GARANTIA

Certificamos que na **UNIRIO - UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO RJ** localizado à Av. Pasteur, 296-Urca/RJ, foi executada a desinfecção e higienização do reservatório de água potável, no qual foi utilizado solução de Hipoclorito de sódio (10%) v/v, conforme **MN-353.R-0**do INEA. Anexo **laudo físico-químico e bacteriológico** da amostra retirada desse local, que classifica-a como dentro dos padrões de potabilidade, para consumo humano, conforme Portaria 2914/MS-anexo, de 12/2011 e DZ351-R2, de 24/04/1997.

CAIXA 1.000 LTS (CAMPUS 458)

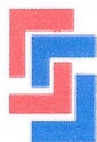
GES: H107

DATA DO SERVIÇO: 21/05/2022

VALIDADE: 21/11/2022

Sebastião Gomes Ferreira  
Eng<sup>o</sup> Químico/Meio Ambiente  
CRQ 03310535





**SOLVE SERVICE** – Química e Meio Ambiente Ltda

Rua Pedro Nava, 4 Qd L, Realengo /RJ Tel. 3291-1293 / 2402-1853

CNPJ 00.358.169/0001-18 Insc. Municipal: 01.783.386

INEA UN001125/55.61.20 CRH N° IN004217/2023

ANVISA 1.14283-0



## CERTIFICADO DE GARANTIA

Certificamos que na **UNIRIO - UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO RJ** localizado à Av. Pasteur, 296-Urca/RJ, foi executada a desinfecção e higienização do reservatório de água potável, no qual foi utilizado solução de Hipoclorito de sódio (10%) v/v, conforme **MN-353.R-0**do INEA. Anexo **laudo físico-químico e bacteriológico** da amostra retirada desse local, que classifica-a como dentro dos padrões de potabilidade, para consumo humano, conforme Portaria 2914/MS-anexo, de 12/2011 e DZ351-R2, de 24/04/1997.

CAIXA 1.000 LTS (CAMPUS 458)

CES: H107

DATA DO SERVIÇO: 21/05/2022

VALIDADE: 21/11/2022

Sebastião Gomes Ferreira  
Eng<sup>o</sup> Químico/Meio Ambiente  
CRQ 03310535

**inea**  
Instituto Estadual do Ambiente

