

CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

CERTIFICATE OF CONFORMITY

Certificado No. / Certificate No. UL-BR 14.0236

Página / Page 1/3

Solicitante / Applicant ANTENOR VERONA E CIA LTDA EPP
Party Site # 805422 Rodovia SP 323 SN km 29 Zona Rural
Vista Alegre do Alto - SP- Brasil
CNPJ: 65.438.335/0001-31

Fabricante / Manufacturer ANTENOR VERONA E CIA LTDA EPP
Party Site # 805422 Rodovia SP 323 SN km 29 Zona Rural
Vista Alegre do Alto - SP- Brasil
CNPJ: 65.438.335/0001-31

Produto Certificado / Certified Product Tanques Aéreos de Armazenamento / Aboveground Tanks

Família de Produto / Product's Family Tanque Aéreo Cilíndrico Horizontal
Horizontal Cylindrical Aboveground Tank

Tanque Aéreo Cilíndrico Vertical
Vertical Cylindrical Aboveground Tank

Dique de Contenção
Dike

Nome Fantasia / Trademark N/A

Normas Aplicáveis / Applicable Standards ABNT NBR 15461:2007

Portaria / Decree Portaria INMETRO 117:2009

Concessão Para / Concession for Uso do Selo de Identificação da Conformidade do Sistema Brasileiro de Avaliação da Conformidade / The use of the Label of the Brazilian System Evaluation of Conformity

Emissão / Date of issue 20 de maio de 2014 / May 20, 2014

Revisão / Revision date 27 de fevereiro de 2018 / February 27, 2018

Validade / Expire date 19 de maio de 2020 / May 19, 2020

Emerson Luiz Baroni UL do Brasil Certificações, organismo acreditado pela
Gerente de Certificações / Coordenação Geral de Acreditação do INMETRO - CGCRE,
Certification Manager segundo o registro Nº OCP-0029 confirma que o produto está em conformidade com a(s) Norma(s) e programas ou Portarias acima descritas.

UL do Brasil Certificações, Certification Body accredited by Coordenação Geral de Acreditação do INMETRO - CGCRE according to the register Nr OCP-0029 confirms that the product is in compliance with the standards and certification Programs or Decrees above mentioned.



Organismo de Certificação / UL do Brasil Certificações
Certification Body Av. Engenheiro Luís Carlos Berrini, 105 – 24º Andar
São Paulo – SP – Brasil - 04571-010
T: 55.11.3049.8300 / W: brazil.ul.com

CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

CERTIFICATE OF CONFORMITY

Certificado No. / Certificate No. **UL-BR 14.0236**

Página / Page **2/3**

DESCRIÇÃO DO PRODUTO / PRODUCT DESCRIPTION:

Tanque metálico construído em chapas de aço carbono ASTM A-36, conexões em aço carbono ASTM A-105, parafusos e porcas em ASTM A 633 SC 3, juntas de vedação em ASTM D-2000 e placa de identificação em aço inox AISI 304.

Metallic tank constructed in carbon steel sheet ASTM A-36, connections in carbon steel ASTM A-105, screws and nuts in ASTM A 633 sc 3, seal joint in ASTM D-2000 and identification plaque in stainless steel AISI 304.

MODELO / MODEL

Tanque aéreo cilíndrico horizontal de 15.001 litros a 100.000 litros <i>Horizontal cylindrical aboveground tank from 15.001 liters up to 100.000 liters</i>
Tanque aéreo cilíndrico vertical de 15.001 litros a 75.000 litros <i>Vertical cylindrical aboveground tank from 15.001 liters up to 75.000 liters</i>
Dique de contenção de 15.001 litros a 75.000 litros <i>Dike from 15.001 liters up to 75.000 liters</i>

MARCAÇÃO / MARKING:

Componente / Component	Informação / Information
Tanque / Tank	<ul style="list-style-type: none">Nome do fabricante / <i>Manufacturer's name;</i>Ano e mês de fabricação / <i>Production date including month and year;</i>Número de série / <i>Serial number;</i>Volume de cada compartimento / <i>Volume of each compartment;</i>Massa em kg / <i>Mass in kg;</i>Código do tanque de acordo com ABNT NBR 15461:2007 / <i>Tank code according to ABNT NBR 15461:2007.</i>

RELATÓRIO DE AVALIAÇÃO / EVALUATION REPORT:

File #	Volume #	Section #
BR3882	2	1

OBSERVAÇÕES / OBSERVATIONS:

- A validade deste Certificado está condicionada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações da UL do Brasil Certificações e previstas nos procedimentos específicos.**

The validation of this certificate depends on the surveillance inspections performing and Non-conformity treatments, according to UL do Brasil Certificações procedures.

- Este certificado aplica-se aos equipamentos (produtos) idênticos ao protótipo avaliado e certificado, manufaturados na(s) unidade(s) fabril(is) mencionada(s) acima.**

This certificate applies to the products that are identical to the prototype investigated, certified and manufactured at the production site mentioned in this certificate.

- Qualquer alteração no produto, incluindo a marcação, invalidará o presente certificado, salvo se o solicitante informar por escrito à UL do Brasil Certificações sobre esta modificação, a qual procederá à avaliação e decidirá quanto à continuidade da validade do certificado.**

Any non-authorized changes performed in the product, including marking, will invalidate this certificate. UL do Brasil Certificações must be notified about any desired change. This notification will be analyzed by UL do Brasil Certificações that will decide about certificate force.

Organismo de Certificação /
Certification Body

UL do Brasil Certificações
Av. Engenheiro Luís Carlos Berrini, 105 – 24º Andar
São Paulo – SP – Brasil - 04571-010
T: 55.11.3049.8300 / W: brazil.ul.com

CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

CERTIFICATE OF CONFORMITY

Certificado No. / Certificate No. **UL-BR 14.0236**

Página / Page **3/3**

4. Este certificado não tece considerações sobre a instalação e manutenção do equipamento, sendo responsabilidade do usuário e/ou fornecedor utilizar os critérios estabelecidos nas normas referentes à instalação e manutenção: NBR 13783 e ABNT NBR 15594-3.

This Certificate doesn't make any consideration about the installation and maintenance of the product, being responsibility of the final user and/or supplier to use the requirements established in the referring standards of installation and maintenance: NBR 13783 and ABNT NBR 15594-3.

Histórico de Revisões / Revision Description:

Data de emissão <i>Issue Date</i>	Descrição da revisão <i>Description of revision</i>	Número do projeto <i>Project number</i>	Número da Revisão <i>Revision Number</i>
2018-02-27	Manutenção 1º Trimestre/2018 (3/4) <i>Surveillance 1th Trimestre/2018 (3/4)</i>	OPP-112017-101334100.5.8	7
2017-09-15	Manutenção 4º Trimestre/2017 (2/4) <i>Surveillance 4th Trimestre/2017</i>	3371492.935290	6
2017-07-12	Manutenção 3º Trimestre/2017 (1/4) <i>Surveillance 3^d Trimestre/2017</i>	3371496.935292	5
2017-07-12	Atualização e inclusão interna de documentos e transferência do CCN BRDL para BRGO <i>Internal document updating and inclusion and transfer from CCN BRAK to BRGO</i>	3371494.935291	4
2015-05-19	Renovação de Certificado / <i>Certificate Renewal</i>	-	3
2014-12-16	Extensão de escopo (tanque aéreo cilíndrico horizontal até 100.000 litros) e correção do número do solicitante / <i>Extension of scope (horizontal cylindrical aboveground tank up to 100.000 liters) and correction of the applicant number</i>	2029468.442312	2
2014-06-25	Inclusão da marca comercial <i>Trademark inclusion</i>	1829712.353260	1
A última revisão substitui e cancela as anteriores <i>The last revision cancel and substitutes the previous ones</i>			

Organismo de Certificação /
Certification Body

UL do Brasil Certificações
Av. Engenheiro Luís Carlos Berrini, 105 – 24º Andar
São Paulo – SP – Brasil - 04571-010
T: 55.11.3049.8300 / W: brazil.ul.com