



# Certificado de Conformidade

*Certificate of Compliance*

Nº: OFF 1042-20-03

**Data de Emissão:** 22/04/2021  
*Date of Issue*

**Valido até:** 21/04/2024  
*Valid Term*

**Fornecedor (Solicitante):** Positivo Tecnologia S.A.  
*Supplier (Applicant)* Rua Javari, 1255 - Bairro Distrito Industrial - 69075-110 - Manaus – AM – Brasil.  
CNPJ: 81.243.735/0019-77

**Fabricante:** Positivo Tecnologia S.A.  
*Manufacturer* Rua Javari, 1255 - Bairro Distrito Industrial - 69075-110 - Manaus – AM – Brasil.  
CNPJ: 81.243.735/0019-77

**Responsável Legal Fornecedor:** Positivo Tecnologia S.A.  
*Legal Responsible by Supplier* Rua Javari, 1255 - Bairro Distrito Industrial - 69075-110 - Manaus – AM – Brasil.  
CNPJ: 81.243.735/0019-77

**Produto:** Computador Portátil - Notebook  
*Product*

**Marca:** Positivo  
*Brand*

**Modelo:** VAIO FE14  
*Model* VAIO FE15  
VAIO Pro PW  
VAIO Pro PX

**Família:** Computador Portátil - Notebook  
*Family*

**Descrição:** Conforme Anexo Relação de Componentes Críticos.  
*Description*

**Código de Barras:** N/A  
*Barcode*

Marca concedida

O uso da marca de Certificação da T&A Brasil é limitado às condições estabelecidas no contrato. A validade deste Certificado está atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações da T&A Brasil previstas no RAC específico. Para verificação da condição atualizada de regularidade deste Certificado de Conformidade deve ser consultado o banco de dados de produtos e serviços certificados do Inmetro. Este certificado é de uso exclusivo do Cliente da T&A Brasil e é fornecido de acordo com o contrato de certificação entre T&A Brasil e seu cliente. A responsabilidade da T&A Brasil está limitada aos termos e condições do contrato. A T&A Brasil não assume qualquer responsabilidade, salvo por parte do cliente, de acordo com o contrato, por perda, despesa ou dano causado pela utilização deste Certificado e/ou da marca. Apenas o cliente está autorizado a permitir a cópia ou distribuição deste Certificado. Para mais informações, contate: e-mail: tea@teabrasil.com.br ou Telefone: +55 11 3273-9149 – Avenida Industrial, 780 – 12º Andar – Sala 1208 – Jardim Park Business – Santo André – CEP 09080-500 – Bairro Campestre.

Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas de 1 à 8



# Certificado de Conformidade

*Certificate of Compliance*

Nº: OFF 1042-20-03

**Data de Emissão:** 22/04/2021  
*Date of Issue*

**Valido até:** 21/04/2024  
*Valid Term*

**Normas/Portarias:**  
*Standards/Ordinances*

| <b>Norma/Ordinance</b> | <b>Ano de Publicação/ Publication' Year</b> |
|------------------------|---|
| Portaria nº 170        | 10 de abril de 2012                         |
| Portaria nº 407        | 21 de agosto de 2015                        |
| Portaria nº 48         | 8 de março de 2017                          |

## **Segurança:**

IEC 60950-1: 2013 - Information Technology Equipment – Safety.

## **Compatibilidade Eletromagnética (EMC):**

CISPR 22: 2008 - Information technology equipment – Radio disturbance characteristics –Limits and methods of measurement.

CISPR 24: 2010 - Information technology equipment - Immunity characteristics - Limits and methods of measurement.

IEC 61000-3-2: 2014 - Limits - Limits for harmonic current emissions (equipment input current  $\leq 16$  A per phase).

IEC 61000-3-3: 2013 - Limits - Limitation of voltage changes, voltage fluctuations and flicker in public low-voltage supply systems, for equipment with rated current  $\leq 16$  A per phase and not subject to conditional connection.

IEC 61000-4-2 Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 4-2: Testing and measurement techniques - Electrostatic discharge immunity test

IEC 61000-4-3 Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 4-3: Testing and measurement techniques - Radiated, radio-frequency, electromagnetic field immunity test.

IEC 61000-4-4 Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 4-4: Testing and measurement techniques - Electrical fast transient/burst immunity test.

IEC 61000-4-5 Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 4-5: Testing and measurement techniques - Surge immunity test.

IEC 61000-4-6 Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 4-6: Testing and measurement techniques - Immunity to conducted disturbances, induced by radio-frequency Fields.

IEC 61000-4-8 Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 4-8: Testing and measurement techniques - Power frequency magnetic field immunity test.

IEC 61000-4-11 Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 4-11: Testing and measurement techniques - Voltage dips, short interruptions and voltage variations immunity tests.

### Marca concedida

O uso da marca de Certificação da T&A Brasil é limitado às condições estabelecidas no contrato. A validade deste Certificado está atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações da T&A Brasil previstas no RAC específico. Para verificação da condição atualizada de regularidade deste Certificado de Conformidade deve ser consultado o banco de dados de produtos e serviços certificados do Inmetro. Este certificado é de uso exclusivo do Cliente da T&A Brasil e é fornecido de acordo com o contrato de certificação entre T&A Brasil e seu cliente. A responsabilidade da T&A Brasil está limitada aos termos e condições do contrato. A T&A Brasil não assume qualquer responsabilidade, salvo por parte do cliente, de acordo com o contrato, por perda, despesa ou dano causado pela utilização deste Certificado e/ou da marca. Apenas o cliente está autorizado a permitir a cópia ou distribuição deste Certificado. Para mais informações, contate: e-mail: tea@teabrasil.com.br ou Telefone: +55 11 3273-9149 – Avenida Industrial, 780 – 12º Andar – Sala 1208 – Jardim Park Business – Santo André – CEP 09080-500 – Bairro Campestre.

# Certificado de Conformidade

*Certificate of Compliance*

Nº: OFF 1042-20-03

**Data de Emissão:** 22/04/2021  
*Date of Issue*

**Valido até:** 21/04/2024  
*Valid Term*

## Eficiência Energética:

Anexo E da Portaria nº 170 de 10 de abril de 2012.

**Modelo de Certificação:** Modelo 5.  
*Certification model*

**Data da Auditoria:** 15 de abril de 2021.  
*Date of the Audit*

**Laboratório de Ensaios:**  
*Testing Laboratory*

**Relatório de Ensaios nº:**  
*Report N°*

**Data de Emissão:**  
*Date of Issue*

|   |                                    |            |
|---|------------------------------------|------------|
| CertLab – Laboratório de Ensaios Elétricos e Magnéticos.          | CERTLAB-SBI-20463-20-01A-Rev0      | 01/06/2020 |
|   | CERTLAB-EFE-20463-20-01A-Rev0      | 26/05/2020 |
|   | CERTLAB-EFE-23248-21-01A-Rev0      | 18/01/2022 |
| Shenzhen NTEK Testing Technology Co., Ltd.                        | S19112602801001                    | 04/12/2019 |
| Shenzhen LCS Compliance Testing Laboratory Ltd.                   | CN22XHDZ 001                       | 07/03/2022 |
|   | CN22CF7P 001                       | 24/04/2022 |
|   | CN22JM8L 001                       | 06/09/2022 |
|   | CN22IRXX 001                       | 06/09/2022 |
|   | CN22DTQ7 001                       | 06/09/2022 |
| TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.                                | CN21CSF8 001                       | 22/03/2022 |
|   | CN214OHZ 001                       | 03/03/2022 |
|   | CN22M2EH 001                       | 18/08/2022 |
|   | CN222VPM 001                       | 18/08/2022 |
|   | CN22734L 001                       | 18/08/2022 |
| Instituto de Pesquisas Eldorado – Laboratório de Ensaios e Testes | LET-ENE-RE 2395-11270-01-C - 0100  | 23/08/2022 |
|   | LET-ENE-RE 2395-10963-01-C – 01.00 | 27/07/2022 |
| Spectrum Research & Testing Laboratory Inc.                       | LVDA21111005                       | 18/01/2022 |
|   | EMCA21111005                       | 18/01/2022 |
| Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul - PUC/RS    | NR ITE045/2022                     | 09/09/2022 |
|   | ITE 0051/2022                      | 22/09/2022 |

### Marca concedida

O uso da marca de Certificação da T&A Brasil é limitado às condições estabelecidas no contrato. A validade deste Certificado está atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações da T&A Brasil previstas no RAC específico. Para verificação da condição atualizada de regularidade deste Certificado de Conformidade deve ser consultado o banco de dados de produtos e serviços certificados do Inmetro. Este certificado é de uso exclusivo do Cliente da T&A Brasil e é fornecido de acordo com o contrato de certificação entre T&A Brasil e seu cliente. A responsabilidade da T&A Brasil está limitada aos termos e condições do contrato. A T&A Brasil não assume qualquer responsabilidade, salvo por parte do cliente, de acordo com o contrato, por perda, despesa ou dano causado pela utilização deste Certificado e/ou da marca. Apenas o cliente está autorizado a permitir a cópia ou distribuição deste Certificado. Para mais informações, contate: e-mail: tea@teabrasil.com.br ou Telefone: +55 11 3273-9149 – Avenida Industrial, 780 – 12º Andar – Sala 1208 – Jardim Park Business – Santo André – CEP 09080-500 – Bairro Campestre.

Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas de 1 à 8

# Certificado de Conformidade

*Certificate of Compliance*

Nº: OFF 1042-20-03

**Data de Emissão:** 22/04/2021  
*Date of Issue*

**Valido até:** 21/04/2024  
*Valid Term*

**Data de Revisão:** **Justificativa de Revisão:**  
*Review date* *Review reason*

|            |  |
|------------|--|
| 18/01/2022 | Inclusão do modelo VAIO FE15   |
| 22/09/2022 | Inclusão dos modelos VAIO Pro PW; VAIO Pro PX e POSITIVO MASTER N4445.               |
| 28/09/2022 | Revisão no campo de componentes críticos e exclusão do modelo POSITIVO MASTER N4445. |

**Nota:** A validade deste Certificado está atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações do OAC e previstas no RAC específico da Portaria nº 170 de 2012".  
*Note* Lista de componentes críticos consta no Anexo A, páginas 4 a 6.  
"Certificado de Conformidade válido somente acompanhado de todas as suas páginas".

BR

**Alex Oliveira**  
**Gerente Geral**

"A Cgcre é signatária do Acordo de Reconhecimento Multilateral do IAF para Certificação de Produtos"

testing and assessments

## Anexo A - Relação de Componentes Críticos

| Componente           | Fabricante | Modelo  | Dados Técnicos |
|----------------------|------------|---|----------------|
| Fonte de Alimentação | VAIO       | ADAPT AC/DC TYPE ENTRADA 100 - 240V<br>1,2A. SAIDA 19V 2,1A | S29A00         |
|                      |            | Adapter PA-1650-90  | 65W            |
|                      |            | Adapter PA-1450-36  | 45W            |

Marca concedida

O uso da marca de Certificação da T&A Brasil é limitado às condições estabelecidas no contrato. A validade deste Certificado está atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações da T&A Brasil previstas no RAC específico. Para verificação da condição atualizada de regularidade deste Certificado de Conformidade deve ser consultado o banco de dados de produtos e serviços certificados do Inmetro. Este certificado é de uso exclusivo do Cliente da T&A Brasil e é fornecido de acordo com o contrato de certificação entre T&A Brasil e seu cliente. A responsabilidade da T&A Brasil está limitada aos termos e condições do contrato. A T&A Brasil não assume qualquer responsabilidade, salvo por parte do cliente, de acordo com o contrato, por perda, despesa ou dano causado pela utilização deste Certificado e/ou da marca. Apenas o cliente está autorizado a permitir a cópia ou distribuição deste Certificado. Para mais informações, contate: e-mail: tea@teabrasil.com.br ou Telefone: +55 11 3273-9149 – Avenida Industrial, 780 – 12º Andar – Sala 1208 – Jardim Park Business – Santo André – CEP 09080-500 – Bairro Campestre.

Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas de 1 à 8

# Certificado de Conformidade

*Certificate of Compliance*

Nº: OFF 1042-20-03

**Data de Emissão:** 22/04/2021  
*Date of Issue*

**Valido até:** 21/04/2024  
*Valid Term*

|         |                            |                                  |   |
|---------|----------------------------|----------------------------------|---|
|         |                            | Adapter DA-40B19-ECAN            | 40W   |
|         | FRECON                     | Adapter F40-190210SPA            | 40W   |
|         | CHICONY                    | AdapterA13-040N3A                | 40W   |
|         |                            | Adapter A12-040N2A - Chicony     | 40W   |
|         | SALCOMP                    | Adapter S29A00P0A                | 40W   |
|         | HUNTKEY                    | Adapter HKA03619021-8L           | 39,9W   |
|         | JUKE                       | Adapter-190210KV                 | 40W   |
|         | VAIO CLARK                 | ADAPT AC/DC TYPE C 65W 3P SHU    | 65W   |
|         | LITEON                     | Adapter PA-1450-26BA             | 45W   |
|         |                            | Adapter PA-1650-90               | 65W   |
|         |                            | Adapter PA-1450-36               | 45W   |
| DC FAN  | VENTILADOR<br>5400RPM 4PIN | N15WP6                           | EE_fan_N15WP6_rpm<br>5400±10%rpm_5v 0.45A_001x4 |
|         | VENTILADOR<br>5200RPM 4PIN | NFB75A05H-004                    | BlowerFan_5V_5200rpm_4PIN                       |
|         |                            | B65D5HC208                       | _60x55x6mm_CCW_3.6CFM_LCP                       |
| BATERIA | Ganfeng                    | BATER N/D N/D 3300MAH BMORN MONT | 37WH  |

#### Marca concedida

O uso da marca de Certificação da T&A Brasil é limitado às condições estabelecidas no contrato. A validade deste Certificado está atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações da T&A Brasil previstas no RAC específico. Para verificação da condição atualizada de regularidade deste Certificado de Conformidade deve ser consultado o banco de dados de produtos e serviços certificados do Inmetro. Este certificado é de uso exclusivo do Cliente da T&A Brasil e é fornecido de acordo com o contrato de certificação entre T&A Brasil e seu cliente. A responsabilidade da T&A Brasil está limitada aos termos e condições do contrato. A T&A Brasil não assume qualquer responsabilidade, salvo por parte do cliente, de acordo com o contrato, por perda, despesa ou dano causado pela utilização deste Certificado e/ou da marca. Apenas o cliente está autorizado a permitir a cópia ou distribuição deste Certificado. Para mais informações, contate: e-mail: tea@teabrasil.com.br ou Telefone: +55 11 3273-9149 – Avenida Industrial, 780 – 12º Andar – Sala 1208 – Jardim Park Business – Santo André – CEP 09080-500 – Bairro Campestre.

Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas de 1 à 8

# Certificado de Conformidade

Certificate of Compliance

Nº: OFF 1042-20-03

Data de Emissão: 22/04/2021  
Date of Issue

Valido até: 21/04/2024  
Valid Term

|     |            |  |  |
|-----|------------|--|--|
|     |            | 525290   | 3650mAh / 41.61Wh Rating<br>Voltage: 11.4V Limited Charge<br>Voltage: 13.05V |
|     | VAIO CLARK | BATERIA 4000MAH 13.05V VAIO CLARK  | 46WH   |
|     | VAIO       | BATERIA 585755 3ICP6/57/55   | 34,65Wh  |
|     |            | BATERIA 575983 3ICP6/59/83   | 55,20 Wh   |
|     | SHUTL      | BATER 2C LI-PO 4000MAH MONT LCD FHD<br>NT140FHM-N44 EDP  | 47WH   |
| LCD |            | LCD FHD NT140FHM-N44 EDP   | 1920X1080  |
|     |            | EE_LCD_N15WP6_15.6 inch\LCD\TN\BOE<br>glass\FHD 1920*1080\NT156FHM-N61-<br>V8.0\30PIN\EDP<br>interface\350.96*216.75*3.2MM |  |
|     | BOE        | LCD_15.6 inch \TN\BOE\LCD NT156WHM-<br>N44\30pin\350.66*205.35*3.2mm\EDP\anti<br>glare                                     | 1366*768   |
|     |            | N14WP6_14.1 inch\LCD\TN\BOE\30PIN\ED<br>P\315.81*197.45*3.0MM\NT140FHM-N44-<br>V8.1  | 1920*1080  |
|     |            | FHD NT140FHM-N44 EDP 30 pins<br>315.8*186.05*3.0MM   | 1920*1080 anti-glare   |
|     | VAIO CLARK | LCD 14 AGLARE FHD PRETO  | 1920X1080  |
| LCD |            | LCD TN N156BGA-EA3 EDP 30 pins<br>350.73*205.29*3.05MM anti-glare  | 1366*768   |

#### Marca concedida

O uso da marca de Certificação da T&A Brasil é limitado às condições estabelecidas no contrato. A validade deste Certificado está atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações da T&A Brasil previstas no RAC específico. Para verificação da condição atualizada de regularidade deste Certificado de Conformidade deve ser consultado o banco de dados de produtos e serviços certificados do Inmetro. Este certificado é de uso exclusivo do Cliente da T&A Brasil e é fornecido de acordo com o contrato de certificação entre T&A Brasil e seu cliente. A responsabilidade da T&A Brasil está limitada aos termos e condições do contrato. A T&A Brasil não assume qualquer responsabilidade, salvo por parte do cliente, de acordo com o contrato, por perda, despesa ou dano causado pela utilização deste Certificado e/ou da marca. Apenas o cliente está autorizado a permitir a cópia ou distribuição deste Certificado. Para mais informações, contate: e-mail: tea@teabrasil.com.br ou Telefone: +55 11 3273-9149 – Avenida Industrial, 780 – 12º Andar – Sala 1208 – Jardim Park Business – Santo André – CEP 09080-500 – Bairro Campestre.

Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas de 1 à 8

# Certificado de Conformidade

Certificate of Compliance

Nº: OFF 1042-20-03

Data de Emissão: 22/04/2021  
Date of Issue

Valido até: 21/04/2024  
Valid Term

|    |         |   |           |
|----|---------|---|-----------|
| BR | INNOLUX | LCD TN N156HGA-EA3 30 pins<br>350.66*216.25*3.05MM  | 1920*1080 |
|    |         | LCD_TN N156HGA EA3 Rev.C 30PIN<br>350.73*205.29*3.05MM  | 1920*1080 |
|    |         | LCD IPS N156HCA-EAB 30pin<br>350.66*205.25*3.0mm  | 1920*1080 |
|    |         | LCD_15.6 inch \IPS\Innolux\LCD N156HRA-<br>EA1\40pin\350.66*205.24*3.0mm\EDP\anti<br>glare                    | 1920*1080 |
|    | INNOLUX | LCD_15.6 inch \IPS\Innolux\LCD N156HCA-<br>EAA\40pin\350.66*205.25*3.0mm\EDP\anti<br>glare                    | 1920*1080 |
|    |         | LCD_15.6 inch \TN\Innolux\ LCD INNOLUX<br>HD 166*768\N156BGA-EA3\40pin\350.66*<br>205.25*3.0mm\EDP\anti glare | 1366*768  |
|    |         | 14.1 inch\with INNOLUX FHD TN LCD\N140<br>HGAEA1\320.4*205.1*3.0MM\30pin\EDP                                  |           |
|    |         | 14.1 inch\with INNOLUX FHD TN LCD\N140F<br>HM- N43 \315.81*186.05*3.0MM\30pin\<br>EDP                         |           |
|    |         | 14.0 inch\Innolux\FHD\IPS LCD\N140HCA-<br>EAC \315.81*185.74*3.0MM\30pin\anti-<br>glare\EDP                   | 1920*1080 |
|    | JSD     | 14.1 inch\with with QHD IPS LCD\ B140QAN<br>02.0 \315.05*185.84*2.4MM\30pin\EDP                               | 2560*1440 |

Marca concedida

O uso da marca de Certificação da T&A Brasil é limitado às condições estabelecidas no contrato. A validade deste Certificado está atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações da T&A Brasil previstas no RAC específico. Para verificação da condição atualizada de regularidade deste Certificado de Conformidade deve ser consultado o banco de dados de produtos e serviços certificados do Inmetro. Este certificado é de uso exclusivo do Cliente da T&A Brasil e é fornecido de acordo com o contrato de certificação entre T&A Brasil e seu cliente. A responsabilidade da T&A Brasil está limitada aos termos e condições do contrato. A T&A Brasil não assume qualquer responsabilidade, salvo por parte do cliente, de acordo com o contrato, por perda, despesa ou dano causado pela utilização deste Certificado e/ou da marca. Apenas o cliente está autorizado a permitir a cópia ou distribuição deste Certificado. Para mais informações, contate: e-mail: tea@teabrasil.com.br ou Telefone: +55 11 3273-9149 – Avenida Industrial, 780 – 12º Andar – Sala 1208 – Jardim Park Business – Santo André – CEP 09080-500 – Bairro Campestre.

Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas de 1 à 8



# Certificado de Conformidade

*Certificate of Compliance*

Nº: OFF 1042-20-03

**Data de Emissão:** 22/04/2021  
*Date of Issue*

**Valido até:** 21/04/2024  
*Valid Term*

|           |                |   |   |
|-----------|----------------|---|---|
| PLACA MÃE | BMORN          | 8 <sup>th</sup> , 10 <sup>th</sup> , 11 <sup>th</sup> and 12th Generation Intel®<br>Core Processadores<br>Processadores AMD RyzenTM | VJFE-KL/VJFE-CL/VJFE-IL/VJFE-<br>ADL/VJFE-AMD/ VJPX11-<br>ADL/VJPW11-ADL/VJFE-TGL |
|           | VAIO           | 8 <sup>th</sup> , 10 <sup>th</sup> , 11 <sup>th</sup> and 12th Generation Intel®<br>Core Processadores<br>Processadores AMD RyzenTM | VJFE-KL/VJFE-CL/VJFE-IL/VJFE-<br>ADL/VJFE-AMD/ VJPX11-<br>ADL/VJPW11-ADL/VJFE-TGL |
| HDD       | WD             | HDD 1TB - WD10SPZX  |   |
|           |                | HDD 500GB - WD5000LPCX  |   |
|           |                | WD5000LPZX – 500GB  |   |
|           | TOSHIBA        | HDD 1TB - MQ04ABF100  |   |
|           |                | HDD 500GB - MQ01ABF050  |   |
|           |                | HDD 1TB MQ04ABF100 - HDKJB01  |   |
|           | SEAGATE        | HDD 500GB 2.5 inch ST500LM030   |   |
|           |                | HDD 1TB 2.5 inch ST1000LM048  |   |
| SSD       | INTERCAMBIÁVEL | INTERCAMBIÁVEL  | CONJ SSD 256GB M2 PCIE VAIO   |
|           |                |   | CONJ SSD 256GB M2 PCIE VAIO   |

**\*Nota: São considerados componentes intercambiáveis os SSDs de fabricantes e modelos que atendam as características definidas no campo DADOS TÉCNICOS deste certificado.**

Marca concedida

O uso da marca de Certificação da T&A Brasil é limitado às condições estabelecidas no contrato. A validade deste Certificado está atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações da T&A Brasil previstas no RAC específico. Para verificação da condição atualizada de regularidade deste Certificado de Conformidade deve ser consultado o banco de dados de produtos e serviços certificados do Inmetro. Este certificado é de uso exclusivo do Cliente da T&A Brasil e é fornecido de acordo com o contrato de certificação entre T&A Brasil e seu cliente. A responsabilidade da T&A Brasil está limitada aos termos e condições do contrato. A T&A Brasil não assume qualquer responsabilidade, salvo por parte do cliente, de acordo com o contrato, por perda, despesa ou dano causado pela utilização deste Certificado e/ou da marca. Apenas o cliente está autorizado a permitir a cópia ou distribuição deste Certificado. Para mais informações, contate: e-mail: tea@teabrasil.com.br ou Telefone: +55 11 3273-9149 – Avenida Industrial, 780 – 12º Andar – Sala 1208 – Jardim Park Business – Santo André – CEP 09080-500 – Bairro Campestre.

Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas de 1 à 8