

Certificado BR22/00000113

SGS

O sistema de gestão de

Adata Integration Brazil S/A

Também conhecido como "nome fantasia" **Adata Technology**

Rodovia SP 340, Km 142,2, S/N, Und. Autônoma 202 A, Mantiqueira Parque Industrial, Santo Antonio de Posse, SP, 13834-899, Brazil

foi avaliado e certificado como atendendo aos requisitos de

ISO 45001:2018

Para as seguintes atividades

ADATA Electronics:

Fabricação de módulo DRAM, Memória FLASH e Produtos de Armazenamento de Dados.

Manufacture of DRAM module, Flash Memory, and Data Storage products.

ADATA Integration:

Encapsulamento de Circuito Integrado.

IC Package.

Este certificado é válido a partir de 06 outubro 2022 até 06 outubro 2025 e permanece válido sujeito a auditorias de supervisão satisfatórias.

Revisão 1. Certificado desde 06 outubro 2022

Atividades certificadas realizadas por sites adicionais listados nas páginas subsequentes.



Autorizado por
Thiago Doretto

SGS do Brasil Ltda.
Av. Piracema, 1341 - Galpão Horizon - CEP 06460-030, Barueri/SP, Brasil
t +55 11 2664-9595 - www.sgsgroup.com.br



Este documento é um certificado eletrônico autêntico apenas para uso comercial do Cliente. A versão impressa do certificado eletrônico é permitida e será considerada uma cópia. Este documento é emitido pela Empresa sujeito às Condições Gerais de Serviços de Certificação da SGS, disponíveis em [Termos e Condições | SGS](#). Atenção especial deverá ser dada a limitação de responsabilidade, indenização e cláusulas jurisdicionais nele contidas. Este documento é protegido por direitos autorais e qualquer alteração não autorizada, falsificação ou adulteração do conteúdo ou aparência deste documento é ilegal.



Certificado BR22/00000113, contínuo

Adata Integration Brazil S/A

Também conhecido como "nome fantasia" **Adata Technology**

SGS

ISO 45001:2018

Revisão 1
Sites
Adata Integration Brazil S/A (Adata Technology) Rodovia SP 340, Km 142,2, S/N, Und. Autônoma 202 A, Mantiqueira Parque Industrial, Santo Antonio de Posse, SP, 13834-899, Brazil
Adata Electronics Brazil S/A (Adata Technology) Avenida Torquato Tapajos, 10933, Galpão 03 - Oasis, Tarumã-Açu, Manaus, AM, 69023-003
Adata Electronics Brazil S/A (Adata Technology) Rodovia SP 340, Km 142,2, S/N, Und. Autônoma 202 B, Mantiqueira Parque Industrial, Santo Antonio de Posse, SP, 13834-899, Brazil



Este documento é um certificado eletrônico autêntico apenas para uso comercial do Cliente. A versão impressa do certificado eletrônico é permitida e será considerada uma cópia. Este documento é emitido pela Empresa sujeito às Condições Gerais de Serviços de Certificação da SGS, disponíveis em [Termos e Condições | SGS](#). Atenção especial deverá ser dada a limitação de responsabilidade, indenização e cláusulas jurisdicionais nele contidas. Este documento é protegido por direitos autorais e qualquer alteração não autorizada, falsificação ou adulteração do conteúdo ou aparência deste documento é ilegal.



This is a translation of the certificate BR22/00000113

The management system of

Adata Integration Brazil S/A

Also Known as **Adata Technology**

Rodovia SP 340, Km 142,2, S/N, Und. Autônoma 202 A, Mantiqueira Parque Industrial, Santo Antonio de Posse, SP, 13834-899, Brazil

has been assessed and certified as meeting the requirements of

ISO 45001:2018

For the following activities

ADATA Integration:
IC Package.

ADATA Electronics:
Manufacture of DRAM module, Flash Memory, and Data Storage products.

This certificate is valid from 06 October 2022 until 06 October 2025 and remains valid subject to satisfactory surveillance audits.

Issue 1. Certified since 06 October 2022

Certified activities performed by additional sites are listed on subsequent pages.



Authorised by
Thiago Doretto

SGS do Brasil Ltda.
Av. Piracema, 1341 - Galpão Horizon - CEP 06460-030, Barueri/SP, Brasil
t +55 11 2664-9595 - www.sgsgroup.com.br



This document is an authentic electronic certificate for Client' business purposes use only. Printed version of the electronic certificate are permitted and will be considered as a copy. This document is issued by the Company subject to SGS General Conditions of certification services available on [Terms and Conditions](#) | [SGS](#). Attention is drawn to the limitation of liability, indemnification and jurisdictional clauses contained therein. This document is copyright protected and any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful.



This is a translation of the certificate BR22/00000113, continued

Adata Integration Brazil S/A

Also Known as **Adata Technology**

ISO 45001:2018

Issue 1
Sites
Adata Integration Brazil S/A (Adata Technology) Rodovia SP 340, Km 142,2, S/N, Und. Autônoma 202 A, Mantiqueira Parque Industrial, Santo Antonio de Posse, SP, 13834-899, Brazil
Adata Electronics Brazil S/A (Adata Technology) Avenida Torquato Tapajos, 10933, Galpão 03 - Oasis, Tarumã-Açu, Manaus, AM, 69023-003, Brazil
Adata Electronics Brazil S/A (Adata Technology) Rodovia SP 340, Km 142,2, S/N, Und. Autônoma 202 B, Mantiqueira Parque Industrial, Santo Antonio de Posse, SP, 13834-899, Brazil



This document is an authentic electronic certificate for Client' business purposes use only. Printed version of the electronic certificate are permitted and will be considered as a copy. This document is issued by the Company subject to SGS General Conditions of certification services available on [Terms and Conditions | SGS](#). Attention is drawn to the limitation of liability, indemnification and jurisdictional clauses contained therein. This document is copyright protected and any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful.

