

**Processo Administrativo nº 5232/2024**

**Pregão eletrônico nº 04/25**

**Objeto:** Registro de preços de toner, cartucho, unidade de imagem e cabeça de impressão.

**Retificação da análise de laudos 2 e 3**

**Referente aos laudos emitidos pelo Laboratório  
LENCO – Centro de Controle Tecnológico**

Em uma primeira verificação junto ao site do INMETRO, foi constatado que o referido laboratório é credenciado e encontra-se em situação ATIVA. No entanto, ao consultar o Escopo de Acreditação do referido laboratório, verificou-se que ele não é acreditado para ensaios conforme a norma ISO 19752. Dessa forma, os laudos emitidos por esse laboratório foram inicialmente reprovados.

Contudo, em nova diligência, verificou-se que o Laboratório LENCO, apesar de não possuir acreditação direta para a norma ISO 19752, possui certificação emitida pela empresa BSI (The British Standards Institution), que é credenciada pelo INMETRO. Essa certificação abrange a competência técnica necessária para a realização dos ensaios exigidos para os materiais licitados.

Assim, considerando a comprovação da capacidade técnica do laboratório e a validade da certificação apresentada, os laudos anteriormente reprovados foram reavaliados, conforme listado abaixo.

**Análise 2**

<b>LOTE</b>	<b>MODELO</b>	<b>EMPRESA</b>	<b>AVALIAÇÃO</b>	<b>OBSERVAÇÃO</b>
6	Toner Q2612A compatível com HP LaserJet M1005. Rendimento médio: 2.000 páginas.	BNB	Aprovado	
24	Toner CF226X compatível com HP LaserJet M402DN . Rendimento médio: 9.000 páginas.	BNB	Aprovado	
33	Unidade Imagem MLT-R204 compatível com SAMSUNG SL-M3325ND. Rendimento médio: 30.000 páginas.	BNB	Aprovado	



PREFEITURA MUNICIPAL DE PIRASSUNUNGA  
Estado de São Paulo  
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO



Análise 3

LOTE	MODELO	EMPRESA	AValiação	OBSERVAÇÃO
7	Toner CB435A/CB436A/ CE278A/CE 285A compatível com HP LaserJet M1120 MFP. Rendimento médio: 1.800 páginas.	BNB	Aprovado	
8	Toner Q7553A/Q5949A compatível com HP LaserJet P2015 DN. Rendimento médio: 7.000 páginas.	BNB	Aprovado	
9	Toner CE505X compatível com HP LaserJet P2055DN. Rendimento médio: 6.500 páginas.	BNB	Aprovado	
10	Toner CE255X compatível com HP LaserJet P3015dn. Rendimento médio: 10.000 páginas.	BNB	Aprovado	
15	Toner MLT D204L compatível com SAMSUNG SL- M3325ND. Rendimento médio: 5.000 páginas.	BNB	Reprovado	Não apresenta laudo técnico
18	Unidade Imagem ES4172 compatível com OKI ES4172LP MFP. Rendimento médio: 30.000 páginas.	BNB	Reprovado	Não apresenta laudo técnico
26	Toner ES4172 compatível com OKI ES4172LP MFP. Rendimento médio:12.000 páginas.	BNB	Aprovado	



**PREFEITURA MUNICIPAL DE PIRASSUNUNGA**  
Estado de São Paulo  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO**



Pirassununga, 10 de março de 2025.

---

**Claudinéia Ferreira Freitas**  
Escriturária da Seção de Processamento de Dados

# Certificado de Registro

SISTEMA DE GESTÃO DA QUALIDADE - ISO 9001:2015

Certificamos que:

Lenco Centro de Controle Tecnológico  
de Produtos e Materiais Ltda.  
Estrada Arão Sahm, 1060  
Sol Nascente  
Mairiporã  
São Paulo  
07600-000  
Brasil

Possui o Certificado Número:

**FS 578776**

e opera um Sistema de Gestão da Qualidade conforme os requisitos da ISO 9001:2015 para o escopo à seguir:

Por favor verifique o escopo na próxima página.

Assina pelo BSI:



Carlos Pitanga, Managing Director Assurance, Americas

Data de Registro Original: 2011-11-07

Data da Última Revisão 2023-10-09

Data efetiva: 2023-11-07

Data de validade: 2026-11-06

Página: 1 de 3



...making excellence a habit.™

Certificado Nº: **FS 578776**

## Escopo Certificado:

Calibração de Instrumentos de Medição e Equipamentos na Grandeza: Dimensional, Pressão, Temperatura, Massa, Volume, Força, Dureza, Tempo, Frequência, Elétrica, Física e Química.

Ensaio: Mecânicos; Químicos (Absorção Atômica, Cromatografia, Titulação, Emissão Óptica, Espectrômetro Infravermelho e Composto Orgânicos Voláteis - VOC); Metalográficos; Hidrostático; Corrosão; Fotometria; Cartuchos e Toners de Impressora; Sinalização Viária; Sinalização de Emergência; Componentes para GNV; Luminárias (pública, residencial, industrial e decorativa); Produtos de Higiene (pessoal, residencial e industrial); Mobiliários; Concreto (cimento, agregados e solos); Intemperismo e Envelhecimento; Etiquetas Adesivas; Retrorrefletância (vertical e horizontal); Compressão; Tecidos e Malhas; Produtos Poliméricos (borracha, acrílico e plástico); Flamabilidade (painel radiante, vertical e horizontal); Extintores de Incêndio; Microbiologia (fungos e bactérias); Tintas (imobiliária, viária, verniz, massa niveladora, termoplásticos, impermeabilizantes e epóxi); Lubrificantes; Brinquedos; Playground, Academias ao Ar Livre; e Artigos Escolares.



Data de Registro Original: 2011-11-07

Data da Última Revisão 2023-10-09

Data efetiva: 2023-11-07

Data de validade: 2026-11-06

Página: 2 de 3

Este certificado é de propriedade do BSI e deverá ser devolvido ao BSI se solicitado.

Um certificado eletrônico pode ser autenticado [on line](#).

Cópias impressas podem ser validadas no [www.bsigroup.com/ClientDirectory](http://www.bsigroup.com/ClientDirectory)

Para ser lido conjuntamente com o escopo ou o apêndice em anexo.

Certificado Nº: **FS 578776**

Localização

Lenco Centro de Controle Tecnológico Ltda.  
Rua Brigadeiro Xavier de Brito, 126  
Limão  
São Paulo  
São Paulo  
02551-000  
Brasil

Atividades Certificadas

Calibração de Instrumentos de Medição e Equipamentos na Grandeza: Dimensional, Pressão, Temperatura, Massa, Volume, Força, Dureza, Tempo, Frequência, Elétrica, Física e Química.

Lenco Centro de Controle Tecnológico de Produtos e Materiais Ltda.  
Estrada Arão Sahm, 1060  
Sol Nascente  
Mairiporã  
São Paulo  
07600-000  
Brasil

Ensaio: Mecânicos; Químicos (Absorção Atômica, Cromatografia, Titulação, Emissão Óptica, Espectrômetro Infravermelho e Composto Orgânicos Voláteis - VOC); Metalográficos; Hidrostático; Corrosão; Fotometria; Cartuchos e Toners de Impressora; Sinalização Viária; Sinalização de Emergência; Componentes para GNV; Luminárias (pública, residencial, industrial e decorativa); Produtos de Higiene (pessoal, residencial e industrial); Mobiliários; Concreto (cimento, agregados e solos); Intemperismo e Envelhecimento; Etiquetas Adesivas; Retrorrefletância (vertical e horizontal); Compressão; Tecidos e Malhas; Produtos Poliméricos (borracha, acrílico e plástico); Flamabilidade (painel radiante, vertical e horizontal); Extintores de Incêndio; Microbiologia (fungos e bactérias); Tintas (imobiliária, viária, verniz, massa niveladora, termoplásticos, impermeabilizantes e epóxi); Lubrificantes; Brinquedos; Playground, Academias ao Ar Livre; e Artigos Escolares.

Data de Registro Original: 2011-11-07

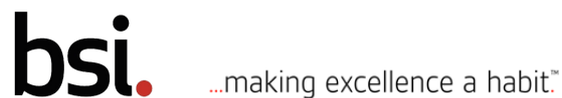
Data da Última Revisão 2023-10-09

Data efetiva: 2023-11-07

Data de validade: 2026-11-06

Página: 3 de 3

Este certificado é de propriedade do BSI e deverá ser devolvido ao BSI se solicitado.  
Um certificado eletrônico pode ser autenticado [on line](#).  
Cópias impressas podem ser validadas no [www.bsigroup.com/ClientDirectory](http://www.bsigroup.com/ClientDirectory)  
Para ser lido conjuntamente com o escopo ou o apêndice em anexo.

**Management Systems****Certificate of Registration****BSI eCertificate Service****BSI eCertificate validation**

O Certificado FS 578776 foi emitido originalmente a "Lenco Centro de Controle Tecnológico de Produtos e Materiais Ltda." em 11/07/2011.

Confirmamos que esta é a última versão emitida.

Para autenticar o PDF você estará visualizando o original e não poderá ser modificado. Você poderá fazer upload e validar.

certificado-bsi.pdf

**Remove****Validate**

Haverá de 10 a 15 segundos de espera enquanto os detalhes serão autenticados.

© The British Standards Institution 2025

Empresa: Lenco Centro de Controle Tecnológico de Produtos e Materiais Ltda.

**Número do certificado: FS 578776**

- **Padrão normativo:** ABNT NBR ISO 9001:2015
- **Organismo certificador:** BSI BRASIL SISTEMAS DE GESTÃO LTDA
- **Organismo acreditado pela CGCRE:** Sim
- **Escopos:**
  - **Código Nace:** 71.20 - (v2.0) Atividades de ensaios e análises técnicas
  - **Detalhe:** Calibração de Instrumentos de Medição e Equipamentos na Grandeza: Dimensional, Pressão, Temperatura, Massa, Volume, Força, Dureza, Tempo, Frequência, Elétrica, Física e Química. Ensaios: Mecânicos; Químicos (Absorção Atômica, Cromatografia, Titulação, Emissão Óptica, Espectrômetro Infravermelho e Composto Orgânicos Voláteis - VOC); Metalográficos; Hidrostático; Corrosão; Fotometria; Cartuchos e Toners de Impressora; Sinalização Viária; Sinalização de Emergência; Componentes para GNV; Luminárias (pública, residencial, industrial e decorativa); Produtos de Higiene (pessoal, residencial e industrial); Mobiliários; Concreto (cimento, agregados e solos); Intemperismo e Envelhecimento; Etiquetas Adesivas; Retrorrefletância (vertical e horizontal); Compressão; Tecidos e Malhas; Produtos Poliméricos (borracha, acrílico e plástico); Flamabilidade (painel radiante, vertical e horizontal); Extintores de Incêndio; Microbiologia (fungos e bactérias); Tintas (imobiliária, viária, verniz, massa niveladora, termoplásticos, impermeabilizantes e epóxi); Lubrificantes; Brinquedos; Playground, Academias ao Ar Livre; e Artigos Escolares.

**Situação:** Ativo