



Análise e Avaliação das Amostras - 2^a Chamada

Itens solicitados analise das amostras encaminhados para a Comissão de Análise e Avaliação das Amostras, conforme mensagem via sistema de mensagens da Intranet.

Links da solicitação: [http://intranet/sistemas/intranet/index.php?](http://intranet/sistemas/intranet/index.php?class=ComunicacaoPage&method=onLeitura&key=357268)

| ITEM | CÓD. | CATMAT | DESCRÍÇÃO | UNID. | Marca | Empresa |
|------|-------|--------|---|-------|-----------------|----------------------|
| 7 | 13205 | 15597 | Toner CF226A (26A) para impressora HP Laserjet Pro M402dn. | Unid. | DSI / Chinamate | V. C. da Rocha Dist. |
| 26 | 60869 | 15597 | Toner HP CE255X (55X) para impressoras HP Laserjet P3015 series | Unid. | DSI / Chinamate | V. C. da Rocha Dist. |

Abaixo avaliação dos itens.

ITEM 7 – Toner CF226A (26A) para impressora HP Laserjet Pro M402dn

CÓD.: 13205

CATMAT: 15597

Marca: DSI / Chinamate – Empresa: V. C. da Rocha Dist.

| Critério | Atende | Observação (em caso de não atendimento) |
|--|--------|---|
| Componentes metálicos oxidados (8.5.1) | SIM | - |
| Crcações ou outros componentes pintados ou jateados (8.5.1) | SIM | - |
| Rachaduras nas partes plásticas (8.5.1) | SIM | - |
| Arranhões (8.5.1) | SIM | - |
| Ranhuras e/ou sinais de lixamento de marcas/características/detalhes que evidenciem o reprovamento de quaisquer peças ou componentes (8.5.1) | SIM | - |
| Sinais de derretimento (8.5.1) | SIM | - |
| Sinais de raspagem nas laterais (8.5.1) | SIM | - |
| Sinais de vazamento (8.5.1) | SIM | - |
| Sinais de retocamento da pintura externa (8.5.1) | SIM | - |
| Furo no reservatório de toner (8.5.1) | SIM | - |
| Sinais de perfuração no cilindro protegido por etiqueta adesiva (8.5.1) | SIM | - |
| Apresentação de Laudo Técnico para Rendimento de Cartuchos e Toners (8.6 e 8.9) | NÃO | O Laudo apresentado não seria válido, já que o laboratório encontra-se em suspensão total desde 09/01/2024, não atendendo, portanto, ao critério de edital. |
| Laudo emitido por laboratório/entidade/instituto com | NÃO | O laboratório encontra-se em suspensão total |



| | | |
|---|-----|--|
| reconhecida idoneidade e competência (8.6) | | desde 09/01/2024, não atendendo, portanto, ao critério de edital. |
| Laboratório pertencente a órgão da Adm. Pública ou por ela credenciado, com acreditação do INMETRO, vinculado à RBLE (8.6) | NÃO | O laboratório encontra-se em suspensão total desde 09/01/2024, não atendendo, portanto, ao critério de edital. |
| Data de emissão do laudo não superior a 03 (três) meses da data de realização do certame (8.6) | NÃO | O laboratório encontra-se em suspensão total desde 09/01/2024, não atendendo, portanto, ao critério de edital. |
| Laudo emitido com base nas normas ABNT NBR ISO/IEC 19752:2006 (toner monocromático) / 19798:2011 (toner policromático) / 24711:2011 (cartucho de tinta), ou posteriores (8.6.2) | NÃO | O laboratório encontra-se em suspensão total desde 09/01/2024, não atendendo, portanto, ao critério de edital. |
| Fornecimento de laudo técnico de qualidade para cada ITEM cotado (8.6.3) | NÃO | O laboratório encontra-se em suspensão total desde 09/01/2024, não atendendo, portanto, ao critério de edital. |
| Laudo apresenta ateste de exame visual quanto a vazamentos (8.6.3 "a") | NÃO | O laboratório encontra-se em suspensão total desde 09/01/2024, não atendendo, portanto, ao critério de edital. |
| Laudo apresenta número de páginas impressas de forma legível, com cobertura mínima de 5% para cor preta e de 15% para colorido (8.6.3 "b") | NÃO | O laboratório encontra-se em suspensão total desde 09/01/2024, não atendendo, portanto, ao critério de edital. |
| Laudo apresenta volume de tinta utilizada até esgotar o cartucho para fins de comparação com o volume registrado na embalagem (8.6.3 "c") | NÃO | O laboratório encontra-se em suspensão total desde 09/01/2024, não atendendo, portanto, ao critério de edital. |
| Laudo apresenta avaliação da qualidade da impressão utilizando métodos de visão computacional (8.6.3 "d") | NÃO | O laboratório encontra-se em suspensão total desde 09/01/2024, não atendendo, portanto, ao critério de edital. |
| Laudo atesta que o ensaio foi realizado em modelo de Cartucho/Toner idêntico ao ofertado (mesmo modelo) (8.6.4) | NÃO | O laboratório encontra-se em suspensão total desde 09/01/2024, não atendendo, portanto, ao critério de edital. |
| Laudo com data de emissão não superior a 90 (noventa) dias da data de realização do certame (8.6.4) | NÃO | Laudo com data de emissão superior a 90 (noventa) dias e o laboratório encontra-se em suspensão total desde 09/01/2024, não atendendo, portanto, ao critério de edital.. |
| Laudo contém selo do INMETRO (8.6.4) | NÃO | O laboratório encontra-se em suspensão total desde 09/01/2024, não atendendo, portanto, ao critério de edital. |
| Marca cotada na proposta é a mesma da apresentada para amostra (8.9) | SIM | - |

ITEM 26 – Toner HP CE255X (55X) para impressoras HP Laserjet P3015 series

CÓD.: 60869

CATMAT: 15597

Marca: DSI / Chinamate – Empresa: V. C. da Rocha Dist.

| Critério | Atende | Observação (em caso de não atendimento) |
|---|--------|---|
| Componentes metálicos oxidados (8.5.1) | SIM | - |
| Crcaças ou outros componentes pintados ou jateados (8.5.1) | SIM | - |
| Rachaduras nas partes plásticas (8.5.1) | SIM | - |
| Arranhões (8.5.1) | SIM | - |
| Ranhuras e/ou sinais de lixamento de marcas/características/detalhes que evidenciem o | SIM | - |



| | | |
|---|-----|--|
| reprovação de quaisquer peças ou componentes (8.5.1) | | |
| Sinais de derretimento (8.5.1) | SIM | - |
| Sinais de raspagem nas laterais (8.5.1) | SIM | - |
| Sinais de vazamento (8.5.1) | SIM | - |
| Sinais de retocamento da pintura externa (8.5.1) | SIM | - |
| Furo no reservatório de toner (8.5.1) | SIM | - |
| Sinais de perfuração no cilindro protegido por etiqueta adesiva (8.5.1) | SIM | - |
| Apresentação de Laudo Técnico para Rendimento de Cartuchos e Toners (8.6 e 8.9) | NÃO | O Laudo apresentado não seria válido, já que o laboratório encontra-se em suspensão total desde 09/01/2024, não atendendo, portanto, ao critério de edital. |
| Laudo emitido por laboratório/entidade/instituto com reconhecida idoneidade e competência (8.6) | NÃO | O laboratório encontra-se em suspensão total desde 09/01/2024, não atendendo, portanto, ao critério de edital. |
| Laboratório pertencente a órgão da Adm. Pública ou por ela credenciado, com acreditação do INMETRO, vinculado à RBLE (8.6) | NÃO | O laboratório encontra-se em suspensão total desde 09/01/2024, não atendendo, portanto, ao critério de edital. |
| Data de emissão do laudo não superior a 03 (três) meses da data de realização do certame (8.6) | NÃO | O laboratório encontra-se em suspensão total desde 09/01/2024, não atendendo, portanto, ao critério de edital. |
| Laudo emitido com base nas normas ABNT NBR ISO/IEC 19752:2006 (toner monocromático) / 19798:2011 (toner policromático) / 24711:2011 (cartucho de tinta), ou posteriores (8.6.2) | NÃO | O laboratório encontra-se em suspensão total desde 09/01/2024, não atendendo, portanto, ao critério de edital. |
| Fornecimento de laudo técnico de qualidade para cada ITEM cotado (8.6.3) | NÃO | O laboratório encontra-se em suspensão total desde 09/01/2024, não atendendo, portanto, ao critério de edital. |
| Laudo apresenta ateste de exame visual quanto a vazamentos (8.6.3 "a") | NÃO | O laboratório encontra-se em suspensão total desde 09/01/2024, não atendendo, portanto, ao critério de edital. |
| Laudo apresenta número de páginas impressas de forma legível, com cobertura mínima de 5% para cor preta e de 15% para colorido (8.6.3 "b") | NÃO | O laboratório encontra-se em suspensão total desde 09/01/2024, não atendendo, portanto, ao critério de edital. |
| Laudo apresenta volume de tinta utilizada até esgotar o cartucho para fins de comparação com o volume registrado na embalagem (8.6.3 "c") | NÃO | O laboratório encontra-se em suspensão total desde 09/01/2024, não atendendo, portanto, ao critério de edital. |
| Laudo apresenta avaliação da qualidade da impressão utilizando métodos de visão computacional (8.6.3 "d") | NÃO | O laboratório encontra-se em suspensão total desde 09/01/2024, não atendendo, portanto, ao critério de edital. |
| Laudo atesta que o ensaio foi realizado em modelo de Cartucho/Toner idêntico ao ofertado (mesmo modelo) (8.6.4) | NÃO | O laboratório encontra-se em suspensão total desde 09/01/2024, não atendendo, portanto, ao critério de edital. |
| Laudo com data de emissão não superior a 90 (noventa) dias da data de realização do certame (8.6.4) | NÃO | Laudo com data de emissão superior a 90 (noventa) dias e o laboratório encontra-se em suspensão total desde 09/01/2024, não atendendo, portanto, ao critério de edital.. |
| Laudo contém selo do INMETRO (8.6.4) | NÃO | O laboratório encontra-se em suspensão total desde 09/01/2024, não atendendo, portanto, ao critério de edital. |
| Marca cotada na proposta é a mesma da apresentada para amostra (8.9) | SIM | - |



Observação.

Durante a análise dos itens, foi considerada a ambiguidade existente no edital quanto ao uso do termo "original". Para efeito de avaliação, entender-se-á como produto original aquele 100% novo, não reciclado/remanufaturado/recondicionado, em embalagem lacrada, podendo ser da marca da impressora ou de fabricante compatível, desde que com laudo técnico que comprove desempenho.



Conclusão

O edital exige que o laudo técnico tenha data de emissão não superior a 03 meses da data de realização do certame.

Certame: 16/09/2025 retrocedendo 3 meses: 16/06/2025

Os laudos técnicos apresentados devem ter sido emitidos a partir de 16/06/2025 até a data do certame (16/09/2025).

Relatório de ensaio N 035-2024 relativo ao ITEM 7 – Toner CF226A (26A) foi emitido em 09/ de julho de 2024 e o ITEM 26 – Toner HP CE255X (55X) foi emitido em 16 de agosto de 2024.

Regra do edital

O laudo técnico deve ter sido emitido até 3 meses antes da data do certame.

Certame: 16/09/2025

Período aceito: de 16/06/2025 a 16/09/2025

Datas dos seus relatórios

ITEM 7 – Toner CF226A (26A)

Data do laudo: 09/07/2024

Diferença para o certame: mais de 1 ano antes

Relatório inválido

ITEM 26 – Toner HP CE255X (55X)

Data do laudo: 16/08/2024

Diferença para o certame: mais de 1 ano antes

Relatório Inválido

Conclusão

Nenhum dos dois relatórios estaria válido para o certame de 16/09/2025, porque ambos foram emitidos em 2024 e a regra exige emissão dentro dos 3 meses anteriores à data do certame.

Também verificando no site do INMETRO em consulta RBLE – Detalhe do laboratório a ACREDITAÇÃO CRL 0489, a mesma não é mais vigente desde 09/01/2024 com situação descrita como “Suspensão Total desde 09/01/2024”.

Informação passível de verificação no site do INMETRO(

http://www.inmetro.gov.br/laboratorios/rble/detalhe_laboratorio.asp?nom_apelido=LANM#).

Também em resposta ao e-mail encaminhado ao INMETRO para consulta, anexado abaixo, confirmando a situação de “Suspensão Total desde 09/01/2024”.



06/10/2025, 13:40

Zimbra

Zimbra

marcelo@santacruz.rs.gov.br

RES: Validade de Acreditação - CRL 0489

De : dicla <dicla@inmetro.gov.br> sex., 03 de out. de 2025 15:57
Assunto : RES: Validade de Acreditação - CRL 0489
Para : MARCELO PROENCA CALDERARO <marcelo@santacruz.rs.gov.br>, lanm@lanm.com.br
Cc : infra ti <infra.ti@santacruz.rs.gov.br>

Prezado Marcelo,

A informação sobre a situação atual da acreditação com relação a sua vigência constará no site da Acreditação, no caso do laboratório CRL 0489, o mesmo encontra-se com suspensão total para todos os ensaios do escopo desde 09-01-2024.

[http://www.inmetro.gov.br/laboratorios/rble/detalhe_laboratorio.asp?
nom_apelido=LANM#](http://www.inmetro.gov.br/laboratorios/rble/detalhe_laboratorio.asp?nom_apelido=LANM#)

Atenciosamente,

Coordenação Geral de Acreditação (Cgcre)
Divisão de Acreditação de Laboratórios (Dicla)
www.inmetro.gov.br

De: MARCELO PROENCA CALDERARO [mailto:marcelo@santacruz.rs.gov.br]

Enviada em: sexta-feira, 3 de outubro de 2025 15:38

Para: dicla <dicla@inmetro.gov.br>; lanm@lanm.com.br

Cc: infra ti <infra.ti@santacruz.rs.gov.br>

Assunto: Validade de Acreditação - CRL 0489

CUIDADO: E-mail externo. Não clique em links ou abra anexos, a menos que reconheça o remetente e saiba que o conteúdo é seguro.

Boa tarde!

Gostaria de um esclarecimento sobre a Acreditação CRL 0489, consultando na situação, consta com "Suspensão Total desde 09/01/2024" e informação sobre a ACREDITAÇÃO VIGENTE no link "Laboratório de ensaio - www.inmetro.gov.br/laboratorios/rble/" está fora do ar.

A dúvida é a seguinte, a Acreditação CRL 0489 é valida ou não e se perdeu a validade desde 09/01/2024?

Zimbra

marcelo@santacruz.rs.gov.br

RES: Validade de Acreditação - CRL 0489

De : dicla <dicla@inmetro.gov.br>

sex., 03 de out. de 2025 15:57

Assunto : RES: Validade de Acreditação - CRL
0489**Para :** MARCELO PROENCA CALDERARO
<marcelo@santacruz.rs.gov.br>,
lanm@lanm.com.br**Cc :** infra ti <infra.ti@santacruz.rs.gov.br>

Prezado Marcelo,

A informação sobre a situação atual da acreditação com relação a sua vigência constará no site da Acreditação, no caso do laboratório CRL 0489, o mesmo encontra-se com suspensão total para todos os ensaios do escopo desde 09-01-2024.

[http://www.inmetro.gov.br/laboratorios/rble/detalhe_laboratorio.asp?
nom_apelido=LANM#](http://www.inmetro.gov.br/laboratorios/rble/detalhe_laboratorio.asp?nom_apelido=LANM#)

Atenciosamente,

Coordenação Geral de Acreditação (Cgcre)
Divisão de Acreditação de Laboratórios (Dicla)
www.inmetro.gov.br

De: MARCELO PROENCA CALDERARO [mailto:<mailto:marcelo@santacruz.rs.gov.br>]**Enviada em:** sexta-feira, 3 de outubro de 2025 15:38**Para:** dicla <dicla@inmetro.gov.br>; lanm@lanm.com.br**Cc:** infra ti <infra.ti@santacruz.rs.gov.br>**Assunto:** Validade de Acreditação - CRL 0489

CUIDADO: E-mail externo. Não clique em links ou abra anexos, a menos que reconheça o remetente e saiba que o conteúdo é seguro.

Boa tarde!

Gostaria de um esclarecimento sobre a Acreditação CRL 0489, consultando na situação, consta com "Suspensão Total desde 09/01/2024" e informação sobre a ACREDITAÇÃO VIGENTE no link "Laboratório de ensaio - www.inmetro.gov.br/laboratorios/rble/" está fora do ar.

A dúvida é a seguinte, a Acreditação CRL 0489 é valida ou não e se perdeu a validade desde 09/01/2024?

Obrigado

Atenciosamente

Marcelo Proença Calderaro - Infraestrutura de TI

(51)3690-4147

Ramais: 8384

marcelo@santacruz.rs.gov.br

Prefeitura Municipal de Santa Cruz do Sul - RS



Esta mensagem pode conter informação confidencial e/ou classificada como secreta ou reservada. Se você não for o destinatário ou a pessoa autorizada a receber esta mensagem, não pode usar, copiar ou divulgar as informações nela contidas ou tomar qualquer ação baseada nessas informações. Se você recebeu esta mensagem por engano, por favor avise imediatamente o remetente, respondendo o e-mail e em seguida apague-o.

This message may contain confidential and / or privileged information. If you're not the recipient or the person authorized to receive this message, you can not use, copy or disclose the information contained therein or take any action based on this information. If you have received this message in error, please notify the sender immediately by reply e-mail and then delete it.

De : MARCELO PROENCA CALDERARO sex., 03 de out. de 2025 15:38
<marcelo@santacruz.rs.gov.br>

Assunto : Validade de Acreditação - CRL 0489

Para : dicla@inmetro.gov.br,
lanm@lanm.com.br

Cc : infra.ti@santacruz.rs.gov.br

Boa tarde!

Gostaria de um esclarecimento sobre a Acreditação CRL 0489, consultando na situação, consta com "Suspensão Total desde 09/01/2024" e informação sobre a ACREDITAÇÃO VIGENTE no link "Laboratório de ensaio - www.inmetro.gov.br/laboratorios/rble/" está fora do ar.

A dúvida é a seguinte, a Acreditação CRL 0489 é valida ou não e se perdeu a validade desde 09/01/2024?

Obrigado

Atenciosamente

Marcelo Proença Calderaro - Infraestrutura de TI

(51)3690-4147

Ramais: 8384

marcelo@santacruz.rs.gov.br
Prefeitura Municipal de Santa Cruz do Sul - RS



Avaliacao Tonner.pdf

083/2025 ATA DE ANÁLISE DE AMOSTRAS 2ª CHAMADA PREGÃO ELETRÔNICO N.º
ATA DE ANÁLISE DE AMOSTRAS 2ª CHAMADA PREGÃO ELETRÔNICO N.º 083/2025

Nº Documento: 4674195244 | Hash original: 594e1c8a336e652b37bf087723d9d9e7

Assinaturas Eletrônicas

JULIO CEZAR KRONBAUER - Matrícula: 14965

Assinou em: 06/10/2025 16:04

CRISTIANO ANDRE FISCHBORN - Matrícula: 9318

Assinou em: 06/10/2025 16:12

PAULO HENRIQUE KUNDE - Matrícula: 12293

Assinou em: 06/10/2025 16:22

JAIME RICARDO MULLER - Matrícula: 11872

Assinou em: 07/10/2025 08:06