

Carta Orientativa referente ao Relatório de Análise 4116-1/2026.0

Ao Cliente: Gplan Comercio de Produtos Agrícolas Ltda

CNPJ: 16.935.582/0001-38

O Laboratório Agrosafety, acreditado pelo CGCRE do INMETRO na NBR ISO/IEC 17025 – CRL 0286, é uma empresa especializada em análises químicas, físico-químicas, microbiológicas e determinação de contaminantes metálicos aplicadas a alimentos, águas, solos e produtos agroindustriais, utilizando metodologias reconhecidas e equipamentos de alta precisão.

Dando continuidade, apresentamos o **Relatório Analítico nº 4116-1/2026.0**, referente a amostra identificada como **PH++**, lote **11435/2207145** recebidas em 03/03/2026, destinadas à determinação de metais pesados Arsênio, Cádmio, Chumbo, Mercúrio, Cromo.

As amostras foram submetidas a digestão por micro-ondas, seguida de determinação por ICP-OES, conforme procedimentos POPMET375 - Determinação de Metais Totais e Dissolvidos por ICP-OES, e POPMET376 - Determinação de Metais - Geração de Hidreto por ICP-OES, validados pelo laboratório e em conformidade com normas técnicas aplicáveis.

Os resultados obtidos demonstraram que as concentrações dos analitos Arsênio, Cádmio, Chumbo, Mercúrio e Cromo analisados, encontram-se abaixo dos limites de quantificação do método.

Todos os ensaios foram executados por equipe técnica qualificada, em conformidade com o sistema de gestão da qualidade do Laboratório Agrosafety, assegurando a rastreabilidade e a confiabilidade dos dados apresentados.

Permanecemos à disposição para quaisquer esclarecimentos adicionais.

Atenciosamente,

Katiane Lopes Perez Moço
Gerente de Operações
Laboratório Agrosafety

Relatório de Assinaturas

Datas e horários em UTC-0300 (America/Sao_Paulo)

Última atualização em 10 Abril 2026, 14:10:15

Status: Em-Curso

Documento: Carta Técnica Relatorio_4116.1.2026.Docx

Número: 1d7d028f-3930-493a-b614-592cbcbadb4f

Data da criação: 10 Abril 2026, 14:00:41

Hash do documento original (SHA256): 88d19bebe65fba47dbc7eec93fa16e9f5505aa3301cbc56f5ad7f80a4cd76b93



Assinaturas

1 de 2 Assinaturas

Assinatura pendente

KATIANE LOPES PEREZ MOÇO

Assinado  via ZapSign by Truora

KATIANE LOPES PEREZ MOÇO

Data e hora da assinatura: 10/04/2026 14:10:14

Token: 5e7254cc-6a0b-4c50-8eb5-02aef8e03260

Assinatura

Katiane Lopes Perez Moço

Pontos de autenticação:

Telefone: 5511941759396

E-mail: katiane.lobes@agrosafety.com.br

IP: 191.243.173.197

Dispositivo: Mozilla/5.0 (Windows NT 10.0; Win64; x64) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/146.0.0.0 Safari/537.36

INTEGRIDADE CERTIFICADA - ICP-BRASIL

Assinaturas eletrônicas e físicas têm igual validade legal, conforme MP 2.200-2/2001 e Lei 14.063/2020.

Confirme a integridade do documento aqui.



Este Log é exclusivo e parte integrante do documento número 1d7d028f-3930-493a-b614-592cbcbadb4f, segundo os [Termos de Uso da ZapSign](#), disponíveis em zapsign.com.br

ZapSign 1d7d028f-3930-493a-b614-592cbcbadb4f. Documento assinado eletronicamente, conforme MP 2.200-2/2001 e Lei 14.063/2020.