

BOLETIM DE ANÁLISE DE SEMENTES Nº 1376/2025

IDENTIFICAÇÃO DO REQUERENTE

Requerente: Analyce Comércio de Sementes Ltda

RENASEM: MG-14829/2020

Endereço: ROD BR 452 KM 249, S/N Zona Rural; CEP:38170-000; Perdizes/MG

IDENTIFICAÇÃO DA AMOSTRA

Espécie: SOJA (*Glycine max (L.) Merr.*)

Cultivar:640 I2X

Nº do Lote: SV0013037050002

Representatividade: 11 bag 1090 kg

Safrá: 2024/2025

Categoria: S1

Procedência: Perdizes/MG

Nome do Amostrador: Francisco Fabio Hoélio de Sousa

RENASEM: MG-10806/2015

Data de Amostragem: 19/09/2025

Peneira: 7

IDENTIFICAÇÃO DA AMOSTRA NO LABORATÓRIO

Nº da amostra: 10617/25

Data do Recebimento: 29/09/2025

RESULTADO DE ANÁLISE

PUREZA em 500,4 g			VERIFICAÇÃO DE OUTRAS CULTIVARES (Nº) em -O- g.	GERMINAÇÃO				
(%)				(%)				
Sementes Puras	Material Inerte	Outras Sementes	4	Plântulas Normais	Plântulas Anormais	Sementes Duras	Sementes Dormentes	Sementes Mortas
1	2	3		5	6	7	8	9
100,0	0,0	0,0	-N-	96	4	0	0	0

Natureza do Material Inerte: -O-;

Substrato: RP

Temperatura(°C): 25

Tratamento Especial: Pré condicionamento

Data de Conclusão do Teste de Germinação: 06/10/2025

Duração do Teste de Germinação: 5 dias.

OUTRAS SEMENTES POR NÚMERO

OUTRAS DETERMINAÇÕES

Outras Espécies Cultivadas	Sementes Silvestres	Sementes nocivas		Det. Grau de Umidade (%)	Vigna unguiculata Nºem'1001g	Peneira	Peso de mil sementes(g)
		Toleradas	Proibidas				
(Nº) em 500,4 g	(Nº) em 500,4 g	(Nº) em 1001 g	(Nº) em 1001 g	14	15	16	17
0	0	0	0	-N-	0	-N-	-N-

OUTRAS SEMENTES POR NÚMERO(Identificação e nº de sementes)

-0-

OBSERVAÇÕES

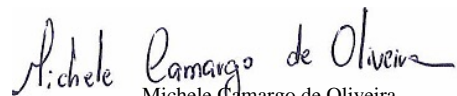
Método tratamento especial: Pré-condicionamento de sementes em caixa gerbox à 25°C por 24 horas.

-0-

NOTAS:

- 1-A identificação da amostra é de exclusiva responsabilidade do remetente.
- 2-A presente análise tem seu valor restrito à amostra entregue ao laboratório.
- 3-Métodos de análise segundo as RAS em vigor ou outro informado no campo observações.

Uberlândia, 06 de outubro de 2025.

Michele Camargo de Oliveira
CREA:MG 131132D RENASEM:MG-05237/2011
Responsável Técnica