



Ministério da Agricultura e Pecuária - MAPA
Laboratório Federal de Defesa Agropecuária - LFDA/
Laboratório Oficial de Análise de Sementes Supervisor - LASO/
No RENASEM: Validade:
Endereço

BOLETIM OFICIAL DE ANÁLISE DE SEMENTES Nº

IDENTIFICAÇÃO DO REQUERENTE

Requerente:

Endereço:

IDENTIFICAÇÃO DA AMOSTRA

Espécie:

Cultivar:

Nº do Lote:

Representatividade:

Safra: Categoria:

Procedência:

Termo de coleta de amostra:

Autorização de Importação:

Nome do Amostrador:

Ident. Fiscal:

Data da Amostragem:

Peneira:

IDENTIFICAÇÃO DA AMOSTRA NO LABORATÓRIO

Nº da Amostra:

Data do recebimento:

RESULTADO DA ANÁLISE

PUREZA em g			VERIFICAÇÃO DE OUTRAS CULTIVARES (Nº) em g	GERMINAÇÃO				
(%)				(%)				
Sementes Puras	Material Inerte	Outras Sementes		Plântulas Normais	Plântulas Anormais	Sementes Duras	Sementes Dormentes	Sementes Mortas
1	2	3	4	5	6	7	8	9

Natureza do Material Inerte:

Substrato:

Temperatura (°C):

Tratamento especial:

Data de Conclusão do Teste de Germinação:

Duração do teste de germinação:

OUTRAS SEMENTES POR NÚMERO

OUTRAS DETERMINAÇÕES

Outras Espécies Cultivadas	Sementes Silvestres	Sementes Nocivas					
		Toleradas	Proibidas				
(Nº) em g		(Nº) em g					
10	11	12	13	14	15	16	17

OUTRAS SEMENTES POR NÚMERO: (identificação e número de sementes):

OBSERVAÇÕES:

NOTAS:

- 1 - A identificação da amostra é de exclusiva responsabilidade do remetente.
- 2 - Métodos de análise segundo as RAS em vigor ou outro informado no campo observações.
- 3 - Este relatório de ensaio não pode ser reproduzido sem a aprovação do laboratório, exceto se for reproduzido na íntegra.

CIDADE, DATA DE EMISSÃO

-- ESPAÇO RESERVADO PARA ASSINATURA DO RESPONSÁVEL --

Código de Controle:

MODELO DE BOLETIM OFICIAL DE ANÁLISE DE SEMENTES HORIZONTAL



Ministério da Agricultura e Pecuária
 Secretaria de Defesa Agropecuária - SDA
 Departamento de Serviços Técnicos - DTEC
 Coordenação-Geral de Laboratórios Agropecuários - CGAL
 Nome do Laboratório Oficial
 N° do Renasem do Laboratório Oficial / Validade
 Endereço, telefone e e-mail

BOLETIM DE OFICIAL DE ANÁLISE DE SEMENTES
 N° _____ / ANO

IDENTIFICAÇÃO DO REQUERENTE

Requerente: _____ N° RENASEM: _____
 Endereço: _____

IDENTIFICAÇÃO DA AMOSTRA

Espécie: _____ Cultivar: _____ Safra: _____ Categoria: _____
 Procedência: _____ Termo de Coleta de Amostra: _____ Data da amostragem: _____
 Nome do Amostrador/RT: _____ N° RENASEM / Identificação Fiscal: _____

RESULTADO DA ANÁLISE


N° DA AMOSTRA NO LABORATÓRIO	IDENTIFICAÇÃO DA AMOSTRA			RESULTADO DA ANÁLISE															
				PUREZA (%) em ____ g			VERIFICAÇÃO DE OUTRAS CULTIVARES N° em ____ g	GERMINAÇÃO (%)					OUTRAS SEMENTES POR NÚMERO				OUTRAS DETERMINAÇÕES		
	Lote (N°)	Peneira	Representatividade	Semente Pura	Material Inerte	Outras Sementes		Plântulas Normais	Plântulas Anormais	Sementes Duras	Sementes Dormentes	Sementes Mortas	Outras Espécies Cultivadas	Sementes Silvestres	Sementes Nocivas				
							Toleradas								Proibidas	N° em ____ g			
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	

Data do recebimento: _____ Data da Conclusão do Teste de Germinação: _____ Duração do Teste de Germinação: _____

Natureza do Material Inerte: _____ Substrato: _____ Temperatura (°C): _____ Tratamento Especial: _____

OUTRAS SEMENTES POR NÚMERO (identificação e n° de sementes): 	OBSERVAÇÕES: 	NOTAS: 1- A identificação das amostras é de exclusiva responsabilidade do remetente. 2- A presente análise tem seu valor restrito à amostra entregue no laboratório. 3- Métodos de análise segundo as RAS em vigor ou outro informado no campo observações. <hr/> Local/data <div style="text-align: right;"> _____ CREA RENASEM RESPONSÁVEL TÉCNICO </div>
---	-----------------------------	--

MODELO DE BOLETIM OFICIAL DE ANÁLISE DE MATERIAL DE PROPAGAÇÃO DE BATATA

	Ministério da Agricultura e Pecuária Secretaria de Defesa Agropecuária - SDA Departamento de Serviços Técnicos - DTEC Coordenação-Geral de Laboratórios Agropecuários - CGAL Nome do Laboratório Oficial N° do Renasem e validade	Boletim Oficial de Análise de Material de Propagação de Batata N° ____/ANO
---	---	--

IDENTIFICAÇÃO DO LABORATÓRIO OFICIAL	
Nome:	
CNPJ:	Inscrição/Credenciamento no Renasem n°:
End.:	
E-mail:	Telefone:
Município/UF:	CEP.:

IDENTIFICAÇÃO DO ÓRGÃO FISCALIZADOR	
Nome:	
CNPJ:	
End.:	
Município/UF:	
CEP.:	

IDENTIFICAÇÃO DO AMOSTRADOR	
Nome:	
CPF:	Credenciamento no Renasem n°:

IDENTIFICAÇÃO OFICIAL DA AMOSTRA			
Termo de Fiscalização n°:		Termo de Coleta de Amostra n°:	
Visto de Liberação Aduaneira n°:		País de procedência:	
Espécie:	Cultivar:	Categoria:	

AMOSTRA			
Número	Data da coleta	Tamanho (n° tubérculos / n° folhas / n° mudas)	Data do recebimento

REPRESENTATIVIDADE DO LOTE				
Campo n°	Lote n°	Tipo de embalagem	N° de embalagens	Peso por embalagem (kg)

PARÂMETRO	Ocorrência (%) *	PARÂMETRO	Ocorrência (%)
Crosta preta (<i>Rhizoctonia solani</i> J.G. Kuhn = <i>Thanatephorus cucumeris</i> (A.B. Frank) Donk) (% Área do tubérculo)		Defeitos Fisiológicos	
Sarna comum (<i>Streptomyces</i> spp.) (% Área do tubérculo)			
Sarna Prateada (<i>Helminthosporium solani</i> Durieu & Mont.) (% Área do tubérculo)			
Podridão mole, Canela preta, Talo oco (<i>Pectobacterium</i> spp.; <i>Dickeya</i> spp.)		Danos Mecânicos	Batidas, cortes e esfolamento
Sarna pulverulenta (<i>Spongospora subterranea</i> (Wallr.) Lagerh.)		Danos causados por outros insetos	
Requeima (<i>Phytophthora infestans</i> (Mont.) de Bary)		Mistura Varietal	
Podridão seca (<i>Fusarium</i> spp.)		PVX	
Pinta preta (<i>Alternaria solani</i> Sorauer.)		PVY	
Olho Pardo (<i>Cylindrocladium</i> spp.)		PLRV	
Murcha bacteriana (<i>Ralstonia solanacearum</i> (Smith 1896) Yabuuchi et al.)		PVS	
Olho preto (<i>Fusarium solani</i> f.sp. <i>eumartii</i> C.W. Carp. = <i>Haematonectria haematococca</i> (Berk. & Broome) Samuels & Rossman)		Total de vírus	
Nematoides de galha (<i>Meloidogyne</i> spp.)			
Nematoides das lesões (<i>Pratylenchus</i> spp.)			
Traça (<i>Phthorimaea operculella</i> Zeller 1873)			
Pulgões (afídeos) (n°) - * Informar em número			

Descrição sumária da metodologia utilizada:

Observações:

Local / Data	Renasem n°: CREA n°:	_____ Assinatura do RT do laboratório
--------------	-------------------------	--