

## MINISTÉRIO DA AGRICULTURA PECUÁRIA E **A**BASTECIMENTO

01 – LABORATÓRIO:								
□ Físico-química □ Microbiologia □ RBQL								
02 – SERVIÇO RESPONSÁVEL PELA COLETA:	03 – № DA SOLICITAÇÃO/ANO:							
04 – N° DO SIF/ER/EE:	05 – PROGRAMA:							
07 – PRODUTO – TABELA DIPOA PRODU	TO:							

	<b>A</b>	SECRETARIA DE DEFESA AGROPECUÁRIA – SDA							COLETA:					03 – № DA SOLICITAÇÃO/ANO:				
		DEPARTAMENTO DE SERVIÇOS TÉCNICOS – DTEC COORDENAÇÃO-GERAL DE LABORATÓRIOS AGROPECUÁRIOS – CGAL																
Carp.	C																	
		Solicitação Oficial de Análise							04 – N° DO SIF/ER/EE:					05 – PROGRAMA:				
															O TROCIONAL.			
06 – CATEGORIA – TABELA DIPOA PRODUTO:							07 – PRODUTO – TABELA DIPOA PRODUTO:											
08 – NOME COMERCIAL DO PRODUTO: 09 – № REG. PRO					PROD	UTO:		10 – MARCA	Λ:			11 – Nº D	OO CNPJ:					
00 - NOME COMENCIAL DO FRODOTO.								75010. 10 - WATOA.						II - N BO GNI 3.				
12 – ESTABELE	CIMENTO:						13 – ENDERE	ÇO (C	ONFOR	ME S	SIGSIF):							
14- DATA DE FA	ABRICAÇÃO	):	15 – DATA DE	VALIDADE:		16	– Nº DO LOTE		1		17 – TAMANHO DO LOTE		18	8 – D	ATA E HOR	RA COLETA DA AMOSTRA:		
19 – LACRE Nº	– AMOSTRA	AFISCAL			20 – LA0	CRE	N° – CONTRA	PROV	DVA LFDA/SIF:			21 – LACRE N°			P – CONTRAPROVA EMPRESA:			
22 – PNCP (INF	ODMAÇÕE	2 A DICIO	NAIC).															
	CICLO	AMOS-		HORA DO	INÍCIO DO	TUI	RNO TUI	RNO:				LINHA:				VOLUME DE ABATE/ DIA:		
7410	3.023	7.11.00					_ 1		<sub>2</sub>		□ 3	□ 1	2		□ 3	TOZOME BETTER WELL BUTTE		
23 –TEMPERAT	URA/CONE	I DIÇÕES D	A AMOSTRA N	A COLETA:							·		1			24 – DATA DA REMESSA		
TEMPERATURA	A (°C):		□ CONGELAD	O SÓLIDO			□ RESFRIADO	1			□ AM	BIENTE						
,																		
25 – ANÁLISE(S	S) REQUERI	DA(S) – (	CÓDIGO(S):															
	~																	
26 – OBSERVAÇ	ÇÖES:																	
				_ (														
27 – ASSINATU	RA E IDENT	TFICAÇA	O DO RESPON	SAVEL PELA	COLETA			-   2	28 – ASS	SINA	TURA E IDEN	ITIFICAÇÃO	) DO RE	SPON	ISAVEL PE	LO ESTABELECIMENTO		
29 – E-MAIL PAI	RA CONTAT	O:																
30 – DATA E HO	DRA DE REC	EBIMEN	TO NO LABORA	ATÓRIO				;	31 – Nº DE REGISTRO NO LABORATÓRIO									
									-									
32 – TEMPERAT	TURA/CON	DIÇÕES I	DA AMOSTRA N	IO RECEBIM	ENTO:													
TEMPERATURA	A (°C):		□ CONGELAD	O SÓLIDO			RESFRIADO				□ AMB	ENTE				DECOMPOSIÇÃO		
33 – OBSERVAÇ	ÇÕES (labor	atório):																
				- 6														
34 – ASSINATU	RA E IDENT	TFICAÇÃ	O DO RESPON	SAVEL PELC	RECEBIN	1EN	го:											

A Assu	Ministério <b>Da Agricultura Pecuária e Abastecimei</b>	35 – № DA SOLICITAÇÃO/ANO:								
	Secretaria de Defesa Agropecuária – SDA									
	DEPARTAMENTO DE SERVIÇOS TÉCNICOS – DTEC  COORDENAÇÃO-GERAL DE LABORATÓRIOS AGROPECUÁRIOS – CGAL									
A Brand	SOLICITAÇÃO OFICIAL DE ANÁLISE									
36 – CATEGORIA/PRO	38 – N° DO LACRE:									
39 – ANÁLISE(S) REQUERIDA(S) – CÓDIGO(S):										
40 – ASSINATURA E IDENTIFICAÇÃO DO RESPONSÁVEL PELA COLETA										
8 <cortar8<< td=""></cortar8<<>										
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Ministério <b>Da Agricultura Pecuária e Abastecime</b> i	35 – № DA SOLICITAÇÃO/ANO:								
	SECRETARIA DE DEFESA AGROPECUÁRIA – SDA									
	DEPARTAMENTO DE SERVIÇOS TÉCNICOS – DTEC  COORDENAÇÃO-GERAL DE LABORATÓRIOS AGROPECUÁRIOS – CGAL									
	Solicitação Oficial de Análise									
36 – CATEGORIA/PRO	38 – № DO LACRE:									
39 – ANÁLISE(S) REQ	UERIDA(S) – CÓDIGO(S):									
40 – ASSINATURA E ID	DENTIFICAÇÃO DO RESPONSÁVEL PELA COLETA									
8<8<		<8 <cortar8< td=""><td>ortar8<cortar8<cortar-< td=""></cortar8<cortar-<></td></cortar8<>	ortar8 <cortar8<cortar-< td=""></cortar8<cortar-<>							
- Author	Ministério <b>Da Agricultura Pecuária e Abastecime</b> i	NTO	35 – N° DA SOLICITAÇÃO/ANO:							
	Secretaria de Defesa Agropecuária – SDA									
	DEPARTAMENTO DE SERVIÇOS TÉCNICOS – DTEC									
	COORDENAÇÃO-GERAL DE LABORATÓRIOS AGROPECUÁRIOS – CGAL SOLICITAÇÃO OFICIAL DE ANÁLISE									
36 – CATEGORIA/PRO	166 – CATEGORIA/PRODUTO (CONFORME TABELA DIPOA) E NOME COMERCIAL: 37 – № DO SIF/ER/EE:									
39 – ANÁLISE(S) REQUERIDA(S) – CÓDIGO(S):										
40 – ASSINATURA E IDENTIFICAÇÃO DO RESPONSÁVEL PELA COLETA										