

**SOLICITAÇÕES DE ESTABELECIMENTO DE ESPECIFICAÇÃO DE REFERÊNCIA
(ATENDIDAS, CANCELADAS, SUSPENSAS E INDEFERIDAS)**

C*	Nº**	INGREDIENTE ATIVO	STATUS
	GT FITORG	<i>Cotesia flavipes</i>	ER1
	GT FITORG	<i>Trichogramma galloi</i>	ER2
	GT FITORG	<i>Neoseiulus californicus</i>	ER3
7	46SP	<i>Tephrosia candida</i> (roteníde) + polpa cítrica	ER4
	01PR	<i>Anticarsia gemmatalis nucleopolyhedrovirus</i>	ER5
	05PR	<i>Condylorrhiza vestigialis Nucleopolyhedrovirus</i>	ER6
	07SP	<i>Metarhizium anisopliae</i> , isolado IBCB 425	ER7
	67SP	<i>Metarhizium anisopliae</i> , isolado IBCB 425	ER7
	96SP	<i>Metarhizium anisopliae</i> , isolado IBCB 425	ER7
	139SP	<i>Metarhizium anisopliae</i> , isolado IBCB 425	ER7
	01BA	<i>Trichoderma stromaticum</i>	ER8
	01PE	Óleo de nim (<i>Azadiractina indica</i>)	ER9
	06MG	Óleo de nim (<i>Azadiractina indica</i>)	ER9
	01SC	Óleo de nim (<i>Azadiractina indica</i>)	ER9
	17SC	Óleo de nim (<i>Azadiractina indica</i>)	ER9
	45SP	Óleo de nim (<i>Azadiractina indica</i>)	ER9
	49SP	Óleo de nim (<i>Azadiractina indica</i>)	ER9
	11SP	<i>Beauveria bassiana</i> , isolado IBCB 66	ER10
21	63SP	<i>Beauveria bassiana</i> , isolado IBCB 66	ER10
	70SP	<i>Beauveria bassiana</i> , isolado IBCB 66	ER10
21	63SP	<i>Beauveria bassiana</i> , isolado IBCB 66	ER10
	89SP	<i>Phytoseiulus macropilis</i>	ER11
	122SP	<i>Phytoseiulus macropilis</i>	ER11
	128SP	<i>Trichogramma pretiosum</i>	ER12
	143SP	<i>Trichogramma pretiosum</i>	ER12
	144SP	<i>Ecklonia maxima</i>	ER13
	05SC	Terra de Diatomácea (Dióxido de Silício)	ER14
	133SP	Terra de Diatomácea (Dióxido de Silício)	ER14
1	66SP	<i>Paecilomyces lilacinus</i> , isolado UEL Pae 10	ER15
125	88SP	<i>Stratiolaelaps scimitus</i>	ER16
67	08PR	<i>Deladenus siricidicola</i>	ER17
84	112SP	<i>Cryptolaemus montrouzieri</i>	ER18
84	04BA	<i>Cryptolaemus montrouzieri</i>	ER18
11	13MG	<i>Trichoderma asperellum</i> , isolado URM-5911	ER19
14	02PR	<i>Spodoptera frugiperda nucleopolyhedrovirus</i>	ER20
31	154SP	<i>Chrysoperla externa</i>	ER21
31	90SP	<i>Chrysoperla externa</i>	ER21
62	129SP	<i>Trissolcus basalis</i>	ER22
36	91SP	<i>Orius insidiosus</i>	ER23
36	119SP	<i>Orius insidiosus</i>	ER23
11	07PR	<i>Trichoderma asperellum</i> , isolado CBMAI 840	ER24
11	06PR	<i>Trichoderma asperellum</i> , isolado CBMAI 840	ER24
15	10MG	<i>Bacillus subtilis</i> , isolado UFPEDA 764	ER25
4	68SP	<i>Trichoderma harzianum</i> , isolado IBLF006	ER26
32	17MG	<i>Bacillus methylotrophicus</i> , isolado UFPEDA20	ER27
12	65SP	<i>Bacillus thuringiensis</i> var. <i>kurstaki</i> , isolado HD-1 (S1450) (CCT 1306)	ER28

**SOLICITAÇÕES DE ESTABELECIMENTO DE ESPECIFICAÇÃO DE REFERÊNCIA
(ATENDIDAS, CANCELADAS, SUSPENSAS E INDEFERIDAS)**

C*	Nº**	INGREDIENTE ATIVO	STATUS
12	84SP	<i>Bacillus thuringiensis var. kurstaki</i> , isolado HD-1 (S1450) (CCT 1306)	ER28
21	31SP	<i>Beauveria bassiana</i> , isolado CBMAI 1306	ER29
2	173SP	<i>Beauveria bassiana</i> , isolado IBCB66 + <i>Metharizium anisopliae</i> , isolado IBCB425	ER30
94	15RS	Z-8-dodecenyl acetate + E-8-dodecenyl acetate + Z-8-dodecenol	ER31
94	100SP	Z-8-dodecenyl acetate + E-8-dodecenyl acetate + Z-8-dodecenol	ER31
	GT FITORG	E-8-dodecenyl acetate + Z-8-dodecenyl acetate + Z-8-dodecenol	ER32
94	07RS	Acetato de E-8-dodecenila + Acetato de Z-8-dodecenila + Z-8-dodecenol	ER33
94	18RS	Acetato de E-8 dodecenila + Acetato Z-8 dedecenila + Z-8 dodecenol	ER33
94	08RS	(Z)-8-dodecenil acetato + (E)-8-dodecenil acetato + (Z)-8-dodecenol	ER33
	GT FITORG	E-8-dodecenyl acetate + Z-8-dodecenyl acetate + Z-8-dodecenol	ER34
12	54SP	<i>Bacillus thuringiensis var. tolworth</i> , isolado CBMAI 1398	ER35
	05BA	<i>Diachasmimorpha longicaudata</i>	ER36
30	39SP	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> , isolado CBMAI 1301	ER37
1	14MG	<i>Paecilomyces lilacinus</i> , isolado LAMIPEXT 08 2015	ER38
3	58SP	<i>Trichoderma harzianum</i> , isolado IBLF 1278 e IBLF 1282 + <i>Trichoderma viride</i> , isolado IBLF 1275 e IBLF 1276	ER39
81	125SP	<i>Telenomus podisi</i>	ER40
41	93SP	<i>Trichoderma asperellum</i>	ER41
	GT FITORG	<i>Catolaccus grandis</i>	ER42
	38RS	<i>Habrobracon hebetor</i>	ER43
	01RN	<i>Neochrysocharis formosa</i>	ER44
	02RN	<i>Neochrysocharis formosa</i>	ER44
118	92SP	<i>Neoseiulus barkeri</i>	ER45
118	05RN	<i>Neoseiulus barkeri</i>	ER45
	04RN	<i>Neoseiulus idaeus</i>	ER46
4	179SP	<i>Trichoderma harzianum</i>	ER47
4	180SP	<i>Trichoderma harzianum</i>	ER47
4	181SP	<i>Trichoderma harzianum</i>	ER47
6	105SP	Proteína hidrolisada	ER48
	02MS	<i>Trichospilus diatraeae</i>	ER49
	03MS	<i>Palmistichus elaeisis</i>	ER50
	04MS	<i>Tetrastichus howardi</i>	ER51
51	121SP	<i>Phytoseiulus longipes</i>	ER52
	04PR	<i>Erinnyis ello granulovirus</i>	ER53
	39RS	<i>Doryctobracon areolatus</i>	ER54
56	106SP	<i>Amblydromalus limonicus</i>	ER55
	40RS	<i>Anisopteromalus calandrae</i>	ER56
12	159SP	<i>Bacillus thuringiensis var. thuringiensis</i>	Indeferida
	01MS	<i>Trichogramma pretiosum</i>	cancelada pelo interessado
48	120SP	<i>Phytoseiulus persimilis</i>	cancelada pelo SEER Organismo exótico
	182SP	<i>Diaphorecyrtus aligarhensis</i>	cancelada pelo interessado
	183SP	<i>Steinernema brasiliense</i>	cancelada pelo interessado

**SOLICITAÇÕES DE ESTABELECIMENTO DE ESPECIFICAÇÃO DE REFERÊNCIA
(ATENDIDAS, CANCELADAS, SUSPENSAS E INDEFERIDAS)**

C*	Nº**	INGREDIENTE ATIVO	STATUS
1	22SP	<i>Paecilomyces lilacinus</i>	cancelada pelo interessado
1	23SP	<i>Paecilomyces lilacinus</i>	cancelada pelo interessado
1	171SP	<i>Paecilomyces lilacinus</i>	cancelada pelo interessado
2	08SP	<i>Beauveria bassiana + Metarhizium anisopliae</i>	cancelada pelo interessado
4	01SP	<i>Trichoderma harzianum</i>	cancelada pelo interessado
4	02SP	<i>Trichoderma harzianum</i>	cancelada pelo interessado
4	03SP	<i>Trichoderma harzianum</i>	cancelada pelo interessado
4	69SP	<i>Trichoderma harzianum</i>	cancelada pelo interessado
4	82SP	<i>Trichoderma harzianum</i>	cancelada pelo interessado
4	83SP	<i>Trichoderma harzianum</i>	cancelada pelo interessado
4	145SP	<i>Trichoderma harzianum</i>	cancelada pelo interessado
4	126SP	<i>Trichoderma harzianum</i>	cancelada pelo interessado
4	127SP	<i>Trichoderma harzianum</i>	cancelada pelo interessado
4	172SP	<i>Trichoderma harzianum</i>	cancelada pelo interessado
11	01MT	<i>Trichoderma asperellum</i>	cancelada pelo interessado
12	12MG	<i>Bacillus thuringiensis</i>	cancelada pelo interessado
12	14SP	<i>Bacillus thuringiensis var. kurstaki</i>	cancelada pelo interessado
12	15SP	<i>Bacillus thuringiensis var. kurstaki</i>	cancelada pelo interessado
15	18SP	<i>Bacillus subtilis</i>	cancelada pelo interessado
15	19SP	<i>Bacillus subtilis</i>	cancelada pelo interessado
15	03MT	<i>Bacillus subtilis</i>	cancelada pelo interessado
19	74SP	<i>Alicin (Allium sativum) + Salicilaldeído (Salix sp. e Filipendula ulmaria)</i>	cancelada pelo interessado
21	12SP	<i>Beauveria bassiana</i>	cancelada pelo interessado
21	13SP	<i>Beauveria bassiana</i>	cancelada pelo interessado
21	94SP	<i>Beauveria bassiana</i>	cancelada pelo interessado
21	56SP	<i>Beauveria bassiana</i>	cancelada pelo interessado
23	05RJ	<i>Metarhizium anisopliae</i>	cancelada pelo interessado
23	06SP	<i>Metarhizium anisopliae</i>	cancelada pelo interessado
23	150SP	<i>Metarhizium anisopliae</i>	cancelada pelo interessado
23	117SP	<i>Metarhizium anisopliae</i>	cancelada pelo interessado
23	41SP	<i>Metarhizium anisopliae</i>	cancelada pelo interessado
23	95SP	<i>Metarhizium anisopliae</i>	cancelada pelo interessado
23	05SP	<i>Metarhizium anisopliae</i>	cancelada pelo interessado
30	85SP	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i>	cancelada pelo interessado

**SOLICITAÇÕES DE ESTABELECIMENTO DE ESPECIFICAÇÃO DE REFERÊNCIA
(ATENDIDAS, CANCELADAS, SUSPENSAS E INDEFERIDAS)**

C*	Nº**	INGREDIENTE ATIVO	STATUS
30	86SP	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i>	cancelada pelo interessado
30	87SP	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i>	cancelada pelo interessado
30	71SP	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i>	cancelada pelo interessado
30	130SP	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i>	cancelada pelo interessado
33	55SP	<i>Trichoderma harzianum + Clonostachys rosea + Paecilomyces lilacinus + Bacillus subtilis + Beauveria bassiana + Metarhizium anisopliae</i>	cancelada pelo interessado
40	01CE	<i>Azadirachta indica (nim) + Cymbopogon winterianus (citronela) + Lippia origanoides (alecrim-pimenta)</i>	cancelada pelo interessado
47	42SP	<i>Bacillus pumilus</i>	cancelada pelo interessado
52	01MG	<i>Pochonia chlamydosporia</i>	cancelada pelo interessado
52	26SP	<i>Pochonia chlamydosporia</i>	cancelada pelo interessado
53	09SP	<i>Entomophthora virulenta + Beauveria bassiana + Metharizium anisopliae</i>	cancelada pelo interessado
66	20SP	<i>Clonostachys rosea</i>	cancelada pelo interessado
66	35SP	<i>Clonostachys rosea</i>	cancelada pelo interessado
68	29SP	<i>Hirsutella thompsonii</i>	cancelada pelo interessado
	177SP	<i>Hirsutella thompsonii</i>	cancelada pelo interessado
73	33SP	Óleo essencial de árvore do chá de Melaleuca	cancelada pelo interessado
77	15MG	<i>Coniothyrium minitans</i>	cancelada pelo interessado
95	175SP	<i>Paecilomyces fumosoroseus</i>	cancelada pelo interessado
101	10SP	<i>Paecilomyces fumosoroseus + Enthomophthora virulenta</i>	cancelada pelo interessado
109	25SP	<i>Paecilomyces fumosoroseus + Verticillium lecanii</i>	cancelada pelo interessado
	27SP	<i>Lecanicillium longisporum</i>	cancelada pelo interessado
	30SP	<i>Lactobacillus sp + Saccharomyces sp</i>	cancelada pelo interessado
	47SP	<i>Bacillus subtilis + Bacillus licheniformis</i>	cancelada pelo interessado
	27RS	<i>Beauveria bassiana</i>	cancelada pelo interessado
	33RS	Extrato de alho + óleo de nim + biomassa cítrica	cancelada pelo interessado
	34RS	Solução de enxofre e cal virgem + solução de carboidratos + fertilizante organo mineral	cancelada pelo interessado
	31RS	Extrato de fumo + extrado de alho + óleo de nim + <i>Bacillus turingiensis</i> + óleo mineral	cancelada pelo interessado
	174SP	<i>Nomuraea rileyi</i>	cancelada pelo interessado
	21MG	<i>Trichoderma asperelloides</i>	cancelada pelo interessado
	04MT	<i>Trichoderma asperelloides</i>	cancelada pelo interessado
	18BA	<i>Bacillus mycoides</i>	cancelada pelo interessado
	06BA	<i>Fopius arisanus</i>	suspensa pelo SEER (Exótico)

**SOLICITAÇÕES DE ESTABELECIMENTO DE ESPECIFICAÇÃO DE REFERÊNCIA
(ATENDIDAS, CANCELADAS, SUSPENSAS E INDEFERIDAS)**

C*	Nº**	INGREDIENTE ATIVO	STATUS
	03PR	<i>Pseudoplusia includens nucleopolyhedrovirus</i>	suspensa pelo interessado
	35RS	Solução de carbohidratos + solução de sulfato de cobre + solução de cal hidratada + extrato de alho	suspensa pelo interessado
	30RS	Extrato de alho + biofertilizante + solução de carbohidratos + solução de sulfato de cobre + solução de cal hidratada + fertilizante organo mineral	suspensa pelo interessado
	32RS	Extrato de alho + biofertilizante + solução de carbohidratos + solução de enxofre e cal virgem + fertilizante organo mineral	suspensa pelo interessado
	36RS	Extrato de fumo + extrato de alho + óleo de nim + <i>Bacillus turingiensis</i> + óleo mineral	suspensa pelo interessado
	03RN	<i>Trichoderma longibrachiatum</i>	suspensa pelo interessado

LEGENDA

* C - Priorização de análise (pelas CPOrg-UFs - dez. 2013/2014/2015 e pelo SEER)

** Nº - Nº da solicitação entregue pela CPOrg (ordem cronológica) e UF

GT FITORG - Grupo de Trabalho interministerial formado, no âmbito do Comitê Técnico de Agrotóxicos (CTA), para tratar dos Produtos Fitossanitários com Uso Aprovado para a Agricultura Orgânica.

Solicitação de estabelecimento de especificação de referência cancelada

Solicitação de estabelecimento de especificação de referência indeferida

Solicitação de estabelecimento de especificação de referência suspensa

Solicitação de estabelecimento de especificação de referência atendida

Solicitação de estabelecimento recebida após a priorização das CPOrg-UFs e incluída pelo SEER/DIRPF. Critério para a inclusão: por similaridade do ingrediente ativo; aquela que não possui IA consultado foi para o final da fila, considerando a ordem de recebimento no SEER/DIRPF.

Serviço de Especificações de Referência - SEER/DIRPF/CGAA/DSV/SDA/MAPA