



Rapporto di Prova n. 31311 del 04/05/2020

Cliente

MARINO FELICE SRL
VIA CADUTI PER LA PATRIA 25
COSSANO BELBO CN 12050

Campione	Descrizione Denominazione dichiarata	SEMILAVORATO CRUSCA BIOLOGICA DI GRANO TENERO - LOTTO: 010521
	N° identificazione assegnato dal laboratorio	31311
Contenitore	Descrizione	SACCHETTO STERILE
Campionamento	Esecutore	CLIENTE
Consegna	Esecutore	Cliente
Data di ricevimento campione	24/04/2020	
Data di accettazione campione	24/04/2020	

Prova	Inizio	Fine	Metodo	Risultato	Unità di Misura	Incertezza di Misura	Valori Limite
Aflatossina B1	28/04/2020	28/04/2020	MIC 04 rev 4 del 24/02/2020	<0,20 (1)	µg/kg	/	Max 2,0 Reg. CE n. 1881/2006
Aflatossina B2	28/04/2020	28/04/2020	MIC 04 rev 4 del 24/02/2020	<0,20 (1)	µg/kg	/	/
Aflatossina G1	28/04/2020	28/04/2020	MIC 04 rev 4 del 24/02/2020	<0,20 (1)	µg/kg	/	/
Aflatossina G2	28/04/2020	28/04/2020	MIC 04 rev 4 del 24/02/2020	<0,20 (1)	µg/kg	/	/
Aflatossine Totali (B1, B2, G1, G2) da calcolo	28/04/2020	28/04/2020	MIC 04 rev 4 del 24/02/2020	<0,20 (1)	µg/kg	/	Max 4,0 Reg. CE n. 1881/2006
Deossinivalenolo (DON)	28/04/2020	28/04/2020	AOAC RIDASCREEN FAST DON n°000701 2000	225 (2)	µg/kg	/	Max 750 Reg. CE n. 1126/2007
* 2,4 d	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* 2,4 DB	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* 2,4,5-T	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* 2-Phenylphenol	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Abamectin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Acephate	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Acequinocyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Acetamiprid	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Acetochlor	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Acetochloramid	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Acibenzolar-S-methyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Acifluoren	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Acrinathrin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Alachlor	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Alanycarb	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Aldicarb	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Aldicarb sulfone	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Aldicarb sulfoxide	27/04/2020	27/04/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Aldrin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Allethrin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/

Le prove contrassegnate da * non sono coperte da accreditamento.

N.B. I risultati si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto alle prove.

Il presente rapporto di prove non può essere riprodotto parzialmente senza autorizzazione scritta dal laboratorio.



Rapporto di Prova n. 31311 del 04/05/2020

Prova	Inizio	Fine	Metodo	Risultato	Unità di Misura	Incertezza di Misura	Valori Limite
* Allidochlor	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Alpha-Endosulfan	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Alfa-BHC	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Ametryn	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Amidocarb	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Amitraz	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Anilazine	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Anilofos	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Asulam	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Atraton	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Atrazine	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Atrazine-desethyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Atrazine-desisopropyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Azaconazole	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Azadirachtin	27/04/2020	27/04/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Azamethiphos	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Azimphos-ethyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Azimphos-methyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Azoxystrobin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Barban	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Beflubutamid	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Benalaxyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Bendiocarb	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Benfluralin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Benfuracarb	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Benfuresate	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Benoxacor	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Bensulforon-methyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Bentazone	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Benzolyprop-etyhyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Benzoximate	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Beta-Endosulfan	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Beta-BHC	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Bifenazate	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Bifenox	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Bifenthrin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Bitertanol	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Bixafen	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Boscalid	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Brodifacoum	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Bromacil	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Bromadiolone	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Bromfeninphos	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Bromophos	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Bromophos ethyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/

Le prove contrassegnate da * non sono coperte da accreditamento.

N.B. I risultati si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto alle prove.

Il presente rapporto di prove non può essere riprodotto parzialmente senza autorizzazione scritta dal laboratorio.



Rapporto di Prova n. 31311 del 04/05/2020

Prova	Inizio	Fine	Metodo	Risultato	Unità di Misura	Incertezza di Misura	Valori Limite
* Bromopropylate	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Bromoxynil	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Bromuconazole	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Bupirimate	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Buprofezin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Butachlor	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Butocarboxim	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Butocarboxim-Sulfone	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Butralin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Butylate	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Cadusafos	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Cafenstrole	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Captan	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Carbaryl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Carbendazim	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Carbetamide	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Carbofuran	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Carbofuran-3-hydroxy	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Carbophenothion	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Carboxin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Carfentrazone-ethyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Carpropamid	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Chinomethionat	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Chlorantraniliprole	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Chlorbenside	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Chlorbromuron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Chlordane	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Chlordimeform	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Chlorfenson	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Chlorfenviphos	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Chlorfluazuron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Chloridazon	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Chormephos	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Chlorobenzilate	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Chloroneb	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Chlorotoluron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Chloroxuron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Chlorpropham	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Chlorpyrifos	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Chlorpyrifos-methyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Chlorpyrifos-Oxon	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Chlorsulfuron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Chlorthal-dimethyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Chlorthiophos	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Cinosulfuron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/

Le prove contrassegnate da * non sono coperte da accreditamento.

N.B. I risultati si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto alle prove.

Il presente rapporto di prove non può essere riprodotto parzialmente senza autorizzazione scritta dal laboratorio.



Rapporto di Prova n. 31311 del 04/05/2020

Prova	Inizio	Fine	Metodo	Risultato	Unità di Misura	Incertezza di Misura	Valori Limite
* Clethodim	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Climbazole	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Clodinafop-Propargyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Clofentezine	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Clomazone	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Cloquintocet-mexyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Clothianidin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Coumaphos	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Crimidine	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Crufomate	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Cyanazine	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Cyanophos	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Cyazofamid	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Cycloate	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Cycloxydim	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Cycluron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Cyflutrin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Cyhalofop-butyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Cymoxanil	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Cypermethrin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Cyproconazole	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Cyprodinil	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Cyromazine	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Daimuron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Daminozide	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Dazomet	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Delta-BHC	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Deltametrin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Demeton-S	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Demeton-S-methyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Demeton-S-methyl-sulfon	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Desmedipham	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Desmethryn	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Diafenthiuron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Di-Allate	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Diazinon	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Dichlobenil	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Dichlofluanid	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Dichlorprop	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Dichlorvos	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Diclobutatzol	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Dicofof-Methyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Dicloran	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Dicofol	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Dicrotophos	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/

Le prove contrassegnate da * non sono coperte da accreditamento.

N.B. I risultati si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto alle prove.

Il presente rapporto di prove non può essere riprodotto parzialmente senza autorizzazione scritta dal laboratorio.



Rapporto di Prova n. 31311 del 04/05/2020

Prova	Inizio	Fine	Metodo	Risultato	Unità di Misura	Incertezza di Misura	Valori Limite
* Dieldrin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Diethofencarb	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Difenconazole	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Difenoxuron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Diflubenzuron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Diflufenican	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Dimefuron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Dimepiperate	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Dimethachlor	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Dimethenamid	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Dimethoate	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Dimethomorph	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Dimetilan	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Dimoxystrobin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Diniconazole	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Dinoseb	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Dinoterb	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Dioxacarb	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Diphenamid	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Diphenylamine	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Disulfoton	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Disulfoton-sulfone	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Disulfoton-sulfoxide	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Ditalimfos	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Dithianon	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Diuron (DCMU)	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* DMA	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* DMF	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* DMPF	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* DNOC	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Dodemorph	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Edifenphos	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Emamectin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Endosulfan sulfate	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Endrin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Endrin-aldehyde	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Endrin-ketone	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* EPN	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Epoxiconazole	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* EPTC	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Esfenvalerate	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Etaconazole	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Ethalfuralin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Ethamsulfuron-methyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Ethidimuron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/

Le prove contrassegnate da * non sono coperte da accreditamento.

N.B. I risultati si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto alle prove.

Il presente rapporto di prove non può essere riprodotto parzialmente senza autorizzazione scritta dal laboratorio.



Rapporto di Prova n. 31311 del 04/05/2020

Prova	Inizio	Fine	Metodo	Risultato	Unità di Misura	Incertezza di Misura	Valori Limite
* Ethiofencarb	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Ethion	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Ethiprole	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Ethirimol	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Ethofumesate	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Ethoprophos	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Ethoxyquin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Etofenprox	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Naled	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Etoxazole	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Etridiaziole	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Famoxadone	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Famphur	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenamiphos	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Fenamiphos-Sulfone	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Fenamiphos-Sulfoxide	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Fenarimol	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenazaquin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenbuconazole	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenbutatin Oxide	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenhexamid	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenitrothion	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenobucarb	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenoprop	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Fenothiocarb	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenoxaprop-ethyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenoxycarb	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenpropathirin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenpropidin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenpropimorph	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenpyroximate	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenson	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fensulfothion	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fensulfothion-Sulfone	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenthion	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenthion-Oxon	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenthion-Oxon-sulfone	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenthion-Oxon-sulfoxide	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenthion-Sulfone	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenthion-Sulfoxide	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenuron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenvalerate	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Fipronil	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fipronil-sulfide	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fipronil-Sulfone	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/

Le prove contrassegnate da * non sono coperte da accreditamento.

N.B. I risultati si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto alle prove.

Il presente rapporto di prove non può essere riprodotto parzialmente senza autorizzazione scritta dal laboratorio.



Rapporto di Prova n. 31311 del 04/05/2020

Prova	Inizio	Fine	Metodo	Risultato	Unità di Misura	Incertezza di Misura	Valori Limite
* Flamprop isopropyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Flamprop-Methyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Flonicamid	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Florasulam	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fluazifop	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fluazifop-P-butyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fluazinam	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Flubendiamide	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Flucarbazone	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fluchloralin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Flucytrinate	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fludioxonil	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Flufenacet	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Flufenoxuron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Flumetralin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Flumetsulam-m	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Flumioxazin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Flumethuron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fluopicolide	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fluopyram	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fluoxastrobin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fluquinconazole	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fluridone	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Flurochloridone	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fluroxypyr	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fluroxypyr-metylylester	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Flurprimidol	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Flusilazole	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Flutolanil	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Flutriafol	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fluvalinate	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fluxapyroxad	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Folpet	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Fomesafen	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fonofos	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Forchlorfenuron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fuberidazole	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Furalaxyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Furathiocarb	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* gamma-BHC (lindane)	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Halofenozide	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Halosulfuron-methyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Haloxyfop	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,004	mg/kg	/	/
* Haloxyfop-2-ethoxyethyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Haloxyfop-methyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/

Le prove contrassegnate da * non sono coperte da accreditamento.

N.B. I risultati si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto alle prove.

Il presente rapporto di prove non può essere riprodotto parzialmente senza autorizzazione scritta dal laboratorio.



Rapporto di Prova n. 31311 del 04/05/2020

Prova	Inizio	Fine	Metodo	Risultato	Unità di Misura	Incertezza di Misura	Valori Limite
* Heptachlor	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Heptachlor-endo-epoxide	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Heptachlor-eso-epoxide	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Heptenophos	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Hexaconazole	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Hexaflumuron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Hexazinone	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Hexythiazox	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Imazalil	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Imazamethabenz-methyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Imazamox	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Imazapyr	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Imazaquin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Imazethapyr	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Imazosulfuron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Imidacloprid	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Indoxacarb	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Iodofenphos	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Iodosulfuron-methyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Ioxynil	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Ipconazole	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Iprodione	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Iprovalicarb	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Isazofos	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Isocarbophos	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Isofenphos	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Isofenphos-Methyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Isoprocab	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Isopropalin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Isoproturon	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Isopyrazam	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Isoxaben	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Isoxadifen-Ethyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Isoxaflutole	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Ivermectin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Kresoxim-methyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Lactofen	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Lambda cyhalothrin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Lenacil	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Leptophos	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Linuron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Lufenuron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Malaoxon	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Malathion	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Mandipropamid	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/

Le prove contrassegnate da * non sono coperte da accreditamento.

N.B. I risultati si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto alle prove.

Il presente rapporto di prove non può essere riprodotto parzialmente senza autorizzazione scritta dal laboratorio.



Rapporto di Prova n. 31311 del 04/05/2020

Prova	Inizio	Fine	Metodo	Risultato	Unità di Misura	Incertezza di Misura	Valori Limite
* MCPA (MCP)	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Mecarbam	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Mecoprop-P	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Mefenacet	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Mefenpyr-Diethyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Mepanipirim	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Mepronil	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Meptyldinocap	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Mesosulfuron-methyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Mesotrione	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Metaflumizone	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Metalaxil	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Metalaxil M	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Metazachlor	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Metconazole	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Methabenzthiazuron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Metacrifos	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Methamidophos	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Methidathion	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Methiocarb	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Methiocarb sulfone	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Methiocarb sulfoxide	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Methomyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Methoprene	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Methoxychlor	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Methoxyfenozide	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Metobromuron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Metolachlor	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Metolcarb	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Metosulam	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Metoxuron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Metrafenone	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Metribuzin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Metsulfuron-Methyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Mevinphos	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Mirex	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Molinate	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Monocrotophos	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Monolinuron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Monuron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Myclobutanil	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Naled	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Napropamide	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Neburon	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Nicosulfuron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/

Le prove contrassegnate da * non sono coperte da accreditamento.

N.B. I risultati si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto alle prove.

Il presente rapporto di prove non può essere riprodotto parzialmente senza autorizzazione scritta dal laboratorio.



Rapporto di Prova n. 31311 del 04/05/2020

Prova	Inizio	Fine	Metodo	Risultato	Unità di Misura	Incertezza di Misura	Valori Limite
* Nitenpyram	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Nitralin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Nitrothal-isopropyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Norflurazon	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Novaluron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Nuarimol	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Ofurace	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Omethoate	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Orbencarb	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Oryzalin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Oxadiazon	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Oxadixyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Oxamyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* p,p'-DDD	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* p,p'-DDE	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* p,p'-DDT	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Paclobutrazol	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Paraxon ethyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Paraoxon methyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Parathion	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Parathion methyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Pebulate	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Penconazole	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Pencycuron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Pendimethalin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Penoxsulam	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Permethrin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Pethoxamid	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Phenmedipham	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Phenothrin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Phenthoate	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Phorate	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Phorate-Sulfone	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Phosalone	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Phosmet	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Phosfamidon	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Phoxim	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Phthalide	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Picolinafen	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Picoxystrobin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Piperonyl butoxide	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Piretrina	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Pirimicarb	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Pirimicarb-Desmethyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Pirimiphos-ethyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/

Le prove contrassegnate da * non sono coperte da accreditamento.

N.B. I risultati si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto alle prove.

Il presente rapporto di prove non può essere riprodotto parzialmente senza autorizzazione scritta dal laboratorio.



Rapporto di Prova n. 31311 del 04/05/2020

Prova	Inizio	Fine	Metodo	Risultato	Unità di Misura	Incertezza di Misura	Valori Limite
* Pirimiphos-methyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Pretilachlor	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Primisulfuron-methyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Probenazole	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Prochloraz	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Procymidone	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Profenofos	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Prometon	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Prometryn	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Propachlor	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Propachlor	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Propamocarb	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Propanil	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Propaquizafop	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Propargite	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Propazine	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Propham	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Propiconazole	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Propisochlor	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Propoxur	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Propyzamide	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Prosulfocarb	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Prothioconazole-Desthio	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Pymetrozine	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Pyraclofos	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Pyraclostrobin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Pyraflufen-Ethyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Pyrazophos	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Pyridaben	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Pyridaphention	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Pyridate	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Pyrifenox	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Pyrimethanil	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Pyriproxifen	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Pyroxsulam	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Quinalphos	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Quinclorac	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Quinmerac	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Quinoclamine	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Quinoxifen	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Quintozene	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Quizalofop-ethyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Quizalofop-P	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Quizalofop-p-ethyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Resmethrin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/

Le prove contrassegnate da * non sono coperte da accreditamento.

N.B. I risultati si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto alle prove.

Il presente rapporto di prove non può essere riprodotto parzialmente senza autorizzazione scritta dal laboratorio.



Rapporto di Prova n. 31311 del 04/05/2020

Prova	Inizio	Fine	Metodo	Risultato	Unità di Misura	Incertezza di Misura	Valori Limite
* Rimsulfuron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Rotenone	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Saflufenacil	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Sethoxydim	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Siduron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Simazine	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Simeconazole	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Symetrin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Spinetoram	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Spinosyn	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Spirodiclofen	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Spiromesifen	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Spirotetramat	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Spiroxamine	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Sulfallate	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Sulfentrazone	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Sulfuramid	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Sulfosulfuron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Sulfotep	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Swep	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Tebuconazole	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Tebufenozide	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Tebufenpyrad	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Tebutam	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Tebuthiuron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Teflubenzuron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Tefluthrin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Temephos	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Tepraloxymid	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Terbacil	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Terbufos	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Terbufos-sulfone	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Terbufos-sulfoxide	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Terbumeton	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Terbuthylazine	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Terbuthylazine-desethyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Terbutryn	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Tetrachlorvinphos (CVMP)	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Tetraconazole	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Tetradifon	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Tetramethrin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Thiabendazole	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Thiachloprid	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Thiametoxam	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Thidiazuron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/

Le prove contrassegnate da * non sono coperte da accreditamento.

N.B. I risultati si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto alle prove.

Il presente rapporto di prove non può essere riprodotto parzialmente senza autorizzazione scritta dal laboratorio.



Rapporto di Prova n. 31311 del 04/05/2020

Prova	Inizio	Fine	Metodo	Risultato	Unità di Misura	Incertezza di Misura	Valori Limite
* Thifensulfuron-Methyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Thiobencarb	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Thiodicarb	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Thiofanox	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Thionazin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Thiophanate-methyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Tolclofos-Methyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Tolyfluanid	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Tralkoxydim	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Tralomethrin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Transfluthrin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Triadimefon	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Triadimenol	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Tri-Allate	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Triazamate	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Triazophos	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Tribenuron-Methyl	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Trichlorfon	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Triclopyr	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Tricyclazole	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Trietazine	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Trifloxystrobin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Triflumizole	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Triflumuron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Trifluralin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Triforine	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Triticonazole	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Tritosulfuron	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Uniconazole	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Valifenalate	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Vamidothion	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Vernolate	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Vinclozolin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Warfarin	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Zoxamide	27/04/2020	02/05/2020	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/

NOTE: (1) Limite di quantificazione L.Q.=0,20 µg/kg per ciascuna. La sommatoria delle aflatoxine è stata calcolata con l'approccio lower bound.
 (2) Limite di quantificazione: L.Q.=200 µg/kg (0,20 mg/kg). Il risultato analitico è stato corretto per il recupero, che varia in base al livello come segue: livello=250 µg/kg (0,25 mg/kg): Recupero=105%; livello=1000 µg/kg (1,00 mg/kg): Recupero=100%; livello=2500 µg/kg (2,50 mg/kg): Recupero=96%; livello=5000 µg/kg (5,00 mg/kg): Recupero=86%.
 (3) Ai sensi del Reg. (CE) n. 1881/2006 e del Reg. (CE) n. 1126/2007, inerente ai tenori massimi consentiti di micotossine, il campione in oggetto risulta conforme ed adatto al consumo umano diretto.
 Ai sensi del D.M. 0020804 del 23/12/2010 e Reg. (CE) n. 834/2007 il campione in oggetto è da considerarsi conforme ai limiti previsti per prodotti fitosanitari in agricoltura biologica.

Le prove contrassegnate da * non sono coperte da accreditamento.

N.B. I risultati si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto alle prove.

Il presente rapporto di prove non può essere riprodotto parzialmente senza autorizzazione scritta dal laboratorio.



Rapporto di Prova n. 31311 del 04/05/2020

DIREZIONE TECNICA
Dr. Laura Icardi



Fine Rapporto di Prova

Le prove contrassegnate da * non sono coperte da accreditamento.

N.B. I risultati si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto alle prove.

Il presente rapporto di prove non può essere riprodotto parzialmente senza autorizzazione scritta dal laboratorio.