



pH s.r.l. Società Unipersonale  
 Sede legale e Laboratorio Alimenti: via Sangallo, 29 - 50028 Tavarnelle V.P. (FI)  
 tel. +39 055 80961 fax: +39 055 8071099  
 Uffici e Laboratorio Ambiente: via Bramante, 10/12 - 50028 Tavarnelle V.P. (FI)  
 tel. +39 055 80677 fax: +39 055 8067850  
 e-mail: [info@pHsrli.it](mailto:info@pHsrli.it) PEC: [pHsrli@pec.pHsrli.it](mailto:pHsrli@pec.pHsrli.it)  
 web: [www.pHsrli.it](http://www.pHsrli.it)

## ANTEPRIMA RISULTATI

N°15-LA19541

**Numero di identificazione** 15-LA19541  
**Descrizione del campione** Tè verde Matcha Uji Top - Codice campione RD61921051501-114 - Data prelievo 21/05/2015  
**Campionamento effettuato da:** Cliente (§) **Data e Ora:** 21/05/2015 -  
**Ritiro effettuato da:** Corriere  
**Richiedente:** I.C.E.A. SOT EMILIA ROMAGNA  
 VIA GIORDANO BRUNO, 11  
 VIGNOLA 41058 MO  
**Data arrivo campione:** 26/05/2015

(§)Il laboratorio declina ogni responsabilità per le modalità di campionamento.

## ESITO D'ESAME

Determinazione	Risultato	Inc	u.m.	LOQ	LOD	Limiti	Rec.	Metodo	Note	Inizio	Fine
ACARICIDI GC-MS											
Amitraz	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Bromadiolone	N.D.		mg/Kg	0.010				* UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Bromopropilato	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Chinometionato	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Cimiazolo	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Clorfenson	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Clorobenzilato	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Cloropropilato	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Dicofol	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Dimetridazolo	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Fenotiocarb	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Fenson	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Pyridaben	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Tebufenpirad	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Tetradifon	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
DISERBANTI GC-MS											
Aclonifen	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Alaclor	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Ametrina	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Atrazina	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Atrazina Desisopropil	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Atrazina Desetil	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Benfluralin	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Benzoilprop etile	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05



pH s.r.l. Società Unipersonale

Sede legale e Laboratorio Alimentari: via Sangallo, 29 - 50028 Tavarnelle V.P. (FI)

tel. +39 055 80961 fax: +39 055 8071099

Uffici e Laboratorio Ambiente: via Bramante, 10/12 - 50028 Tavarnelle V.P. (FI)

tel. +39 055 80677 fax: +39 055 8067850

e-mail: [info@pHsrl.it](mailto:info@pHsrl.it) PEC: [pHsrl@pec.pHsrl.it](mailto:pHsrl@pec.pHsrl.it)

web: [www.pHsrl.it](http://www.pHsrl.it)

N°15-LA19541

Determinazione	Risultato	Inc	u.m.	LOQ	LOD	Limiti	Rec.	Metodo	Note	Inizio	Fine
Bifenox	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Bromacil	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
CarfentrazoneEtile	N.D.		mg/Kg	0.010				* UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Cialofop butile	N.D.		mg/Kg	0.010				* UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Cianazina	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Clodinafop-propargite	N.D.		mg/Kg	0.010				* UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Clortal dimetile	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Clortiamide	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Diclobenil	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Diclofop metile	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Difenammide	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Diflufenican	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Dinitramina	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Dipropetryn	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Esazinone	N.D.		mg/Kg	0.010				* UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Etalfluralin	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Fenmedifam	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Flamprop isopropile	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Fluchloralin	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Flufenacet	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Flurocloridon	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Fluridone	N.D.		mg/Kg	0.010				* UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Fluthiacet methyl	N.D.		mg/Kg	0.010				* UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Haloxifop metile	N.D.		mg/Kg	0.010				* UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Isopropalin	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Isoxaben	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Lenacil	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Metazaclor	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Methoprotryne	N.D.		mg/Kg	0.010				* UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Metolaclor(Somma degli isomeri)	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Metribuzin	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Napropamide	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Nitrofen	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Oxadiazon	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Oxifluorfen	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Pendimetalin	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Picolinafen	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Profluralin	N.D.		mg/Kg	0.010				* UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Prometon	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Prometrina	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Propaclor	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05



pH s.r.l. Società Unipersonale  
 Sede legale e Laboratorio Alimenti: via Sangallo, 29 - 50028 Tavarnelle V.P. (FI)  
 tel. +39 055 80961 fax: +39 055 8071099  
 Uffici e Laboratorio Ambiente: via Bramante, 10/12 - 50028 Tavarnelle V.P. (FI)  
 tel. +39 055 80677 fax: +39 055 8067850  
 e-mail: [info@phsrl.it](mailto:info@phsrl.it) PEC: [phsrl@pec.phsrl.it](mailto:phsrl@pec.phsrl.it)  
 web: [www.phsrl.it](http://www.phsrl.it)

**N°15-LA19541**

Determinazione	Risultato	Inc	u.m.	LOQ	LOD	Limiti	Rec.	Metodo	Note	Inizio	Fine
Propanil	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Propazina	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Propizamide	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Quizalofop etile	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Simazina	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Simetrina	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Terbacil	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Terbutilazina Desetil	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Terbutilazina	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Terbutrina	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Trifluralin	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
<b>FUNGICIDI ACILALANINE</b>											
Benalaxil (somma degli isomeri)	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Furalaxil	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Metalaxil (somma degli isomeri)	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Oxadixil	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
<b>FUNGICIDI DICARBOSSIMMIDICI, FTALIMMIDICI, PIRIMIDINICI</b>											
Bupirimate	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Captafol	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Captano	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Cyprodinil	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Clortalonil	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Clozolate	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Diclofluamide	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Dicloran	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Fenarimol	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Fludioxonil	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Folpet	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Iprodione	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Nuarimol	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Phtalimide	N.D.		mg/Kg	0.010				* UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Pyrifeno	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Pirimetanil	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Procimidone	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Procloraz	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Quinoxifen	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Spiroxamina	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Tolilfluamide	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Vinclozolin	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
<b>FUNGICIDI TRIAZOLICI</b>											



pH s.r.l. Società Unipersonale

Sede legale e Laboratorio Alimenti: via Sangallo, 29 - 50028 Tavarnelle V.P. (FI)

tel. +39 055 80961 fax: +39 055 8071099

Uffici e Laboratorio Ambiente: via Bramante, 10/12 - 50028 Tavarnelle V.P. (FI)

tel. +39 055 80677 fax: +39 055 8067850

e-mail: [info@pHsrl.it](mailto:info@pHsrl.it) PEC: [pHsrl@pec.pHsrl.it](mailto:pHsrl@pec.pHsrl.it)

web: [www.pHsrl.it](http://www.pHsrl.it)

N°15-LA19541

Determinazione	Risultato	Inc	u.m.	LOQ	LOD	Limiti	Rec.	Metodo	Note	Inizio	Fine
Bitertanolo	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Bromuconazolo	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Ciproconazolo	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Diclobutrazolo	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Difenoconazolo	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Diniconazolo	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Epoxiconazole	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Esaconazolo	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Etaconazolo	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Fenbuconazolo	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Fenexamide	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Fenpropimorf	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Fluquiconazolo	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Flusilazol	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Flutriafol	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Mepanipyrim	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Metconazolo	N.D.		mg/Kg	0.010				* UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Miclobutanil	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Paclobutrazolo	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Pencicuron	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Penconazolo	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Propiconazolo	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Protioconazolo	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Tebuconazolo	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Tetraconazolo	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Triadimefon	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Triadimenol	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Triciclazolo	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Triflumizolo	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
INSETTICIDI ORGANOCLORURATI											
Aldrin	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
alfa-Endosulfan	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Beta-Endosulfan	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Clordano	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
o,p-DDD	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
p,p-DDD	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
o,p-DDE	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
p,p-DDE	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
o,p-DDT	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
p,p-DDT	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05



pH s.r.l. Società Unipersonale

Sede legale e Laboratorio Alimenti: via Sangallo, 29 - 50028 Tavarnelle V.P. (FI)

tel. +39 055 80961 fax: +39 055 8071099

Uffici e Laboratorio Ambiente: via Bramante, 10/12 - 50028 Tavarnelle V.P. (FI)

tel. +39 055 80677 fax: +39 055 8067850

e-mail: [info@pHsrl.it](mailto:info@pHsrl.it) PEC: [pHsrl@pec.pHsrl.it](mailto:pHsrl@pec.pHsrl.it)

web: [www.pHsrl.it](http://www.pHsrl.it)

N°15-LA19541

Determinazione	Risultato	Inc	u.m.	LOQ	LOD	Limiti	Rec.	Metodo	Note	Inizio	Fine
Dieldrin	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Endosulfan solfato	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Endrin	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Endrin Aldeide	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Eptacloro	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Eptacloro epossido	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Esaclorobenzene	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
HCH (alfa)	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
HCH (beta)	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
HCH (delta)	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Lindano (gamma HCH)	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Metossicloro	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Mirex	N.D.		mg/Kg	0.010				* UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Pentaclorofenolo	N.D.		mg/Kg	0.010				* UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Pertano	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
INSETTICIDI ORGANOFOSFORATI											
Acefate	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Azinfos etile	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Azinfos metile	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Bromofos etile	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Bromofos metile	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Cadusafos	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Carbofenotion	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Clorfenvinfos	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Clormefos	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Clorpirifos etile	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Clorpirifos metile	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Coumaphos	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Dialifos	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Diazinone	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Diclofention	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Diclorvos	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Dicrotofos	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Dimetoato	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Disulfoton	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Disulfoton Solfossido	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Ditalimfos	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Edifenfos	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Eptenofos	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Etion	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05



pH s.r.l. Società Unipersonale

Sede legale e Laboratorio Alimenti: via Sangallo, 29 - 50028 Tavarnelle V.P. (FI)

tel. +39 055 80961 fax: +39 055 8071099

Uffici e Laboratorio Ambiente: via Bramante, 10/12 - 50028 Tavarnelle V.P. (FI)

tel. +39 055 80677 fax: +39 055 8067850

e-mail: [info@phsrl.it](mailto:info@phsrl.it) PEC: [phsrl@pec.phsrl.it](mailto:phsrl@pec.phsrl.it)

web: [www.phsrl.it](http://www.phsrl.it)

N°15-LA19541

Determinazione	Risultato	Inc	u.m.	LOQ	LOD	Limiti	Rec.	Metodo	Note	Inizio	Fine
Etoprofos	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Etrimfos	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Fenamifos	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Fenitrothion	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Fention	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Fentoato	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Fonofos	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Forate	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Formotion	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Fosmetoxon	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Fosalone	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Fosfamidone	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Fosmet	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Fostiazate	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Iodofenfos	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Isofenfos	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Isofenfos metile	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Leptophos	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Malaoxon	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Malation	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Mecarbam	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Metacrifos	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Metamidofos	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Metidation	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Mevinfos	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Monocrotofos	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Naled	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Ometoato	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Paraoxon etile	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Paraoxon metile	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Paration etile	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Paration metile	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Pirazofos	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Piridafention	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Pirimifos etile	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Pirimifos metile	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Profenofos	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Protiofos	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Protoato	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Quinalfos	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Sulfotep	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05



pH s.r.l. Società Unipersonale

Sede legale e Laboratorio Alimenti: via Sangallo, 29 - 50028 Tavarnelle V.P. (FI)

tel. +39 055 80961 fax: +39 055 8071099

Uffici e Laboratorio Ambiente: via Bramante, 10/12 - 50028 Tavarnelle V.P. (FI)

tel. +39 055 80677 fax: +39 055 8067850

e-mail: [info@phsrl.it](mailto:info@phsrl.it) PEC: [phsrl@pec.phsrl.it](mailto:phsrl@pec.phsrl.it)

web: [www.phsrl.it](http://www.phsrl.it)

N°15-LA19541

Determinazione	Risultato	Inc	u.m.	LOQ	LOD	Limiti	Rec.	Metodo	Note	Inizio	Fine
Tebupirimifos	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Terbufos	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Tetraclorvinfos	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Tionazin	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Tolclofos metile	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Triazofos	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Triclorfon	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Vamidotion	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
INSETTICIDI PIRETROIDI											
Acrinatrina	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Alfamestrina	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Alletrina	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Bifentrin	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Ciflutrina (somma degli isomeri)	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Cipermetrina	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Deltametrina	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Fenvalerate/Esfenvalerate SS+RR	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Fenpropatrin	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Fenvalerate/Esfenvalerate RS+SR	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Flucitrinate	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Fluvalinate	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Lambda Cialotrina	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Permetrina	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Piretrine	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Teflutrin	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Tetrametrina	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Transfluthrin	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
INSETTICIDI GC-MS											
Acibenzolar S-metile	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Bromocyclen	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
BromoxinilOctanoato	N.D.		mg/Kg	0.010				* UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Buprofezin	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Butaclor	N.D.		mg/Kg	0.010				* UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Clorfenapir	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Cyanofenfos	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Cyanofos	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Desmethyl pirimicarb	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
DisulfotonSolfone	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Etofenprox	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Fipronil	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05



pH s.r.l. Società Unipersonale

Sede legale e Laboratorio Alimenti: via Sangallo, 29 - 50028 Tavarnelle V.P. (FI)

tel. +39 055 80961 fax: +39 055 8071099

Uffici e Laboratorio Ambiente: via Bramante, 10/12 - 50028 Tavarnelle V.P. (FI)

tel. +39 055 80677 fax: +39 055 8067850

e-mail: [info@pshrli.it](mailto:info@pshrli.it) PEC: [pshrli@pec.pshrli.it](mailto:pshrli@pec.pshrli.it)

web: [www.pshrli.it](http://www.pshrli.it)

N°15-LA19541

Determinazione	Risultato	Inc	u.m.	LOQ	LOD	Limiti	Rec.	Metodo	Note	Inizio	Fine
Flurprimidol	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Flonicamide (somma di Flonicamide+TNFA+TFNG)	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Indoxacarb	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Isazophos	N.D.		mg/Kg	0.010				* UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Mgk-264	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Pentacloroanilina	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Pentacloroanisolo	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Piperonil Butossido	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Pirimicarb	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Silaneophan	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Spirodiclofen	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Spiromesifen	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
FUNGICIDI GC-MS											
Boscalid	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Ciflufenamide	N.D.		mg/Kg	0.010				* UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
DMST (Dimetilaminosulfotoluidide)	N.D.		mg/Kg	0.010				* UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Etridiazolo	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Fluazinam	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Flubenzimine	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Fluopicolide	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Flutolanil	N.D.		mg/Kg	0.010				* UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Imazalil	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Nitrapyrin	N.D.		mg/Kg	0.010				* UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Nitrotal Isopropile	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Pentaclorobenzene	N.D.		mg/Kg	0.010				* UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Proquinazid (KQ926)	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Pyraflufen ethyl	N.D.		mg/Kg	0.010				* UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Quintozene	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Tecnazene	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Trifloxystrobine	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Triticonazole	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Valifenalate	N.D.		mg/Kg	0.010				* UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Zoxamide	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
ANTIGERMOGLIANTI											
Clorprofam	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
Profam	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
CONSERVANTI											
Difenile	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
o-Fenil-fenolo	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05
p-Fenil-fenolo	N.D.		mg/Kg	0.010				UNI EN 15662:2009		26/05	29/05





pH s.r.l. Società Unipersonale

Sede legale e Laboratorio Alimenti: via Sangallo, 29 - 50028 Tavarnelle V.P. (FI)

tel. +39 055 80961 fax: +39 055 8071099

Uffici e Laboratorio Ambiente: via Bramante, 10/12 - 50028 Tavarnelle V.P. (FI)

tel. +39 055 80677 fax: +39 055 8067850

e-mail: [info@phsrl.it](mailto:info@phsrl.it) PEC: [phsrl@pec.phsrl.it](mailto:phsrl@pec.phsrl.it)

web: [www.phsrl.it](http://www.phsrl.it)

N°15-LA19541

Determinazione	Risultato	Inc	u.m.	LOQ	LOD	Limiti	Rec.	Metodo	Note	Inizio	Fine
----------------	-----------	-----	------	-----	-----	--------	------	--------	------	--------	------

I risultati forniti sono corretti per il recupero.

Per i parametri microbiologici l'incertezza estesa, con fattore di copertura  $k=2$ , è espressa come limiti fiduciali al 95% di probabilità se non diversamente indicato. Le prove quantitative sono eseguite in singola replica in conformità con la ISO7218:2007.

N.D. = inferiore a LOD (limite di determinazione)

Per i parametri chimici i valori di incertezza estesa sono riferiti ad un intervallo di confidenza del 95%. Fattore di copertura  $k=2$ .

Dove non indicato diversamente, il limite di determinazione (LOD) risulta uguale a  $1/10LOQ*3$

N.D. = inferiore a LOQ (limite di quantificazione)

**Per i residui fitosanitari i limiti si riferiscono al Reg. CE n.396 del 23-02-2005 e succ. aggiorn.**

I risultati riportati sono riferiti al solo campione sottoposto a prova. (\*=metodo non accreditato)

I campioni alimentari ed i campioni non deteriorabili sottoposti ad analisi sono conservati per 30 giorni dalla data di arrivo del campione.

Campioni di acque, compost e di altre matrici deteriorabili sono conservati fino all'emissione del Rapporto di Prova.

Li, 29/05/2015