

**ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLE REGIONI LAZIO E TOSCANA M. ALEANDRI
- SEZIONE DI FIRENZE**

 Sede B - Numero di accreditamento 0201
 Via Castelpulci 43, 50010 San Martino alla Palma - Scandicci (FI)

Prove accreditate con campo flessibile

PROVE ACCREDITATE CON CAMPO FLESSIBILE	MATERIALE / PRODOTTO/ MATRICE	MISURANDO / PROPRIETA' MISURATA / DENOMINAZIONE DELLA PROVA	METODO DI PROVA ED ANNO DI EMISSIONE	TECNICA DI PROVA	CAMPO DI MISURA E/ O DI PROVA	CAT.
Prova accreditata con campo flessibile	Vegetali e frutta con alto contenuto di acqua, con alto contenuto di amido e/o proteine e basso contenuto di acqua e grassi, con pH acido ed alto contenuto in acqua	Pesticidi (GC-MS)	POS SIF 036 INT - Metodo basato su AOAC 2007.01 (vedi nota in legenda)			
Prova correlata	Vegetali e frutta con alto contenuto di acqua; vegetali e frutta con alto contenuto di amido e/o proteine e basso contenuto di acqua e grassi; vegetali e frutta con pH acido ed alto contenuto in acqua	Pesticidi: (2-4' DDD, 4-4' DDT, alletrin, atrazina, azoxistrobin, bitertanolo, bifentrina, boscalid, bromofos-etile, bromofos-metile, bupirimato, carbaril, cialotrina-lambda, ciproconazolo, ciprodinil, clorobenzilato, cloromefos, clorotalonil, clorpirifos, clorpirifos-metile, clozolate, diclofluanide, dicloran, diclorvos, difenilamina, disulfoton, endosulfan-alfa, endosulfan-beta, endosulfan-solfato, eptacloro, eptenofos, esaclorocicloesano-alfa, esaclorocicloesano-beta, esaconazolo, etion, fenarimol, fenbuconazolo, fenclorfos, fenitrotion, fenpropatrin, fludioxolin, flusilazolo, forate, imazalil, kresoxim-metile, malation, metalaxil, miclobutanil, metamidofos, nuarimol, oxadixil, paration-etile, penconazolo, permetrina-cis, permetrina-trans, pirazofos, pirimetanil, pirimifos-metile, pirimifos-etile, prociconazolo, procimidone, propargite, quinalfos, quintozene, tebuconazolo, tebufenpirad, tecnazene, tetraconazolo, tetradifon, tetrametrina, tolclorfos-metile, triadimefon, trifluralin, vinclozolin	POS SIF 036 INT rev 8 2014 Metodo basato su AOAC 2007.01	GC-MS	Si determinano i residui di Pesticidi aventi concentrazione compresa tra 0.01 mg/Kg e 1 mg/Kg	0
Prova accreditata con campo flessibile	Miele, cera, latte e derivati, prodotti carnei	Pesticidi (GC-MS)	POS SIF 035 INT (vedi nota in legenda)			
Prova correlata	Miele, cera d'api, latte, prodotti carnei	Pesticidi: amitraz, bifentrina, clorotalonil, clorpirifos, clorpirifos-metile, clorfenvinfos, 2-4' DDD, endosulfan-solfato, etion, cumafos, paration-etile, permetrina-cis, permetrina-trans, atrazina, azoxistrobin, cialotrina-lambda, ciprodinil, esaclorocicloesano-alfa, imazalil, kresoxim-metile, procimidone, trifluralin, esaclorocicloesano-beta, cipermetrina, clorobenzilato, 4-4' DDT	POS SIF 035 INT rev 4 2015	GC-MS	Si determinano i residui di Pesticidi aventi concentrazione	0

PROVE ACCREDITATE CON CAMPO FLESSIBILE	MATERIALE / PRODOTTO/ MATRICE	MISURANDO / PROPRIETA' MISURATA / DENOMINAZIONE DELLA PROVA	METODO DI PROVA ED ANNO DI EMISSIONE	TECNICA DI PROVA	CAMPO DI MISURA E/ O DI PROVA	CAT.
		deltametrina diazinone, dieldrin, fenvalerate, pirazofos, triazofos, azinfos etile, clordano-cis, ciflutrin, 4-4' DDE, 2-4 DDT, endosulfan-alfa, endosulfan-beta, endrin, eptacloro, esaclorocicloesano-gamma, esaclorobenzene, esfenvalerate, resmetrina, tecnazene, 4-4' DDD, terbutilazina, metolaclor, flumetrina			compresa tra 0.01 mg/Kg e 1 mg/Kg	

Documento prodotto sotto la responsabilita' del laboratorio
15-05-2015 - Revisione 79