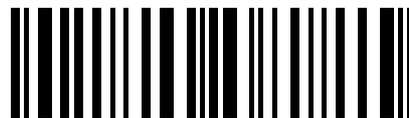




Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie
SCS8 Valorizzazione delle produzioni alimentari
Direttore Dr. Roberto Piro
Laboratorio Tecnologie Alimentari c/o Sezione Territoriale di Vicenza
N° di iscrizione al Registro regionale autocontrollo: 51
Viale Fiume, 78 - 36100 VICENZA(VI)
Tel. 0444.305457 Fax 0444.506165 Email



0004595204

RAPPORTO DI PROVA
n. 23BAT-A/366

In riferimento ai dati forniti dal cliente, IZSve è responsabile solo della loro trascrizione nei box contrassegnati da

- Richiedente, Verbalizzante, Proprietario, Origine, Luogo prelievo,
- Materiale/materiale esaminato.

Nr.Unico **23/14400** ** Ricevimento del **01/02/2023**
Presso la sede: Sezione territoriale di Vicenza
Consegna RdP: IZIWEB

Spett.le
IZS LAZIO E TOSCANA
VIA APPIA NUOVA, 1411 - CAPANNELLE
00178 ROMA (RM)

RICHIEDENTE - PROPRIETARIO - ORIGINE - LUOGO PRELIEVO
IZS LAZIO E TOSCANA
VIA APPIA NUOVA, 1411 - CAPANNELLE
00178 ROMA (RM)

VERBALIZZANTE
IZS LAZIO E TOSCANA
Verbale invio campioni n. 23007455 23007368 del
27/01/2023

ATTIVITA' A PAGAMENTO / ANALISI A PAGAMENTO

MATERIALE ESAMINATO: 1 campione (1 unità campionaria)		Identificazione: 1 - MIELE LOTTO ECO002
Tipo di materiale MIELE (APE)		
ANALISI (Metodo)	Sottoanalisi	Risultato
ACARICIDI (GASCROMATOGRAFIA / PDP CRA107 - Metodo interno rev.0 del 2005) Eseguito da Diagnostica Specialistica (LEGNARO) - 23CHI_MIEC/2	ACARICIDI NEL MIELE	< LoQ:0,010mg/kg

MATERIALE ESAMINATO: 1 campione (1 unità campionaria)		Identificazione: 2 - MIELE LOTTO 02
Tipo di materiale MIELE (APE)		
ANALISI (Metodo)	Sottoanalisi	Risultato
PESTICIDI (GC-MSMS / PDP CHI 920 2014 Rev. 0) Eseguito da Diagnostica Specialistica (LEGNARO) - 23CHI_MIEC/2	ACRINATHRIN	<LOQ: 0,010 mg/kg
	ALPHA ENDOSULFAN	<LOQ: 0,010 mg/kg
	BETA ENDOSULFAN	<LOQ: 0,010 mg/kg
	BIFENTHRIN	<LOQ: 0,010 mg/kg
	BROMOPROPYLATE	<LOQ: 0,010 mg/kg
	CHLORFENVINPHOS	<LOQ: 0,010 mg/kg
	COUMAPHOS	<LOQ: 0,010 mg/kg
	TETRAMETHRIN	<LOQ: 0,010 mg/kg
	DELTAMETHRIN	<LOQ: 0,010 mg/kg
	ENDOSULFAN	<LOQ: 0,010 mg/kg
	ETRIDIAZOLE	<LOQ: 0,010 mg/kg
	FENPROPATHRIN	<LOQ: 0,010 mg/kg
	FIPRONIL	<LOQ: 0,010 mg/kg
	FLUAZINAM	<LOQ: 0,010 mg/kg
	FLUQUINCONAZOLE	<LOQ: 0,010 mg/kg
	FLUVALINATE	<LOQ: 0,010 mg/kg
	FOLPET	<LOQ: 0,010 mg/kg
	INDOXACARB	<LOQ: 0,010 mg/kg
	IPRODIONE	<LOQ: 0,010 mg/kg
	LAMBDA-CYHALOTHRIN	<LOQ: 0,010 mg/kg
LUFENURON	<LOQ: 0,010 mg/kg	
METRAFENONE	<LOQ: 0,010 mg/kg	
MYCLOBUTANIL	<LOQ: 0,010 mg/kg	
OXADIAZON	<LOQ: 0,010 mg/kg	

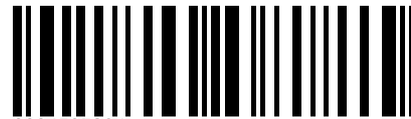
NOTE: Il presente referto riguarda solo i campioni sottoposti a prova. I risultati si riferiscono al campione così come ricevuto. Il campionamento è a carico del cliente. Il referto non può essere riprodotto, se non integralmente, senza l'approvazione preventiva di IZSve. I campioni e i contro campioni vengono eliminati alla data di fine analisi, tranne i casi previsti da normative specifiche. Condizioni generali di contratto: www.izsvenezie.it

Data emissione del rapporto di prova: 15/02/2023. Dirigente firmatario: **Simone Belluco**

Num. Certificato: BLLSMN85B01G224G emesso dalla CA: INFOCERT SPA



Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie
SCS8 Valorizzazione delle produzioni alimentari
Direttore Dr. Roberto Piro
Laboratorio Tecnologie Alimentari c/o Sezione Territoriale di Vicenza
N° di iscrizione al Registro regionale autocontrollo: 51
Viale Fiume, 78 - 36100 VICENZA(VI)
Tel. 0444.305457 Fax 0444.506165 Email



0004595204

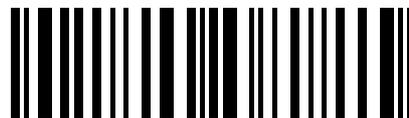
RAPPORTO DI PROVA
n. 23BAT-A/366

MATERIALE ESAMINATO: 1 campione (1 unità campionaria)		Identificazione: 2 - MIELE LOTTO 02
ANALISI (Metodo)		
	Sottoanalisi	Risultato
	PENCONAZOLE	<LOQ: 0,010 mg/kg
	PROCYMIDONE	<LOQ: 0,010 mg/kg
	PROPICONAZOLE	<LOQ: 0,010 mg/kg
	QUINOXYFEN	<LOQ: 0,010 mg/kg
	TOCLOFOS-METHYL	<LOQ: 0,010 mg/kg
	TRIFLOXYSTROBIN	<LOQ: 0,010 mg/kg
	CYFLUTHRIN	<LOQ: 0,010 mg/kg
	CYPERMETHRIN	<LOQ: 0,010 mg/kg
	FENVALERATE	<LOQ: 0,010 mg/kg
	FLUOPYRAM	<LOQ: 0,010 mg/kg
	FLUOPICOLIDE	<LOQ: 0,010 mg/kg
	PERMETHRIN	<LOQ: 0,010 mg/kg
	CHLORPYRIFOS - METHYL	<LOQ: 0,010 mg/kg
	ESFENVALERATE	<LOQ: 0,010 mg/kg
	ETHOPROPHOS	<LOQ: 0,010 mg/kg
	KRESOXIM METHYL	<LOQ: 0,010 mg/kg
	PENDIMETHALIN	<LOQ: 0,010 mg/kg
	β-CYFLUTHRIN	<LOQ: 0,010 mg/kg
	TEFLUTHRIN	<LOQ: 0,010 mg/kg
PESTICIDI (LC-MSMS / PDP CHI 919 2014 Rev. 0) Eseguito da Diagnostica Specialistica (LEGNARO) - 23CHI_MIEC/2	AZOXYSTROBIN	<LOQ: 0,010 mg/kg
	BENALAXYL	<LOQ: 0,010 mg/kg
	BITERTANOL	<LOQ: 0,010 mg/kg
	BOSCALID	<LOQ: 0,010 mg/kg
	BUPIRIMATE	<LOQ: 0,010 mg/kg
	CARBOXIN	<LOQ: 0,010 mg/kg
	CHLORMEQUAT CHLORIDE	<LOQ: 0,010 mg/kg
	CHLORPYRIPHOS METHYL	<LOQ: 0,010 mg/kg
	CYPRODINIL	<LOQ: 0,010 mg/kg
	METOLACHLOR	<LOQ: 0,010 mg/kg
	DIMETHOATE	<LOQ: 0,010 mg/kg
	DIMETHOMORPH	<LOQ: 0,010 mg/kg
	DITHIANON	<LOQ: 0,010 mg/kg
	DODEMORPH	<LOQ: 0,010 mg/kg
	ETHOPROPHOS	<LOQ: 0,010 mg/kg
	FENAMIDONE	<LOQ: 0,010 mg/kg
	FENARIMOL	<LOQ: 0,010 mg/kg
	FENBUCONAZOLE	<LOQ: 0,010 mg/kg
	FENOXYCARB	<LOQ: 0,010 mg/kg
	FENPROPIDIN	<LOQ: 0,010 mg/kg
	FENPROPIMORPH	<LOQ: 0,010 mg/kg
	FENPYROXIMATE	<LOQ: 0,010 mg/kg
	FLUDIOXONIL	<LOQ: 0,010 mg/kg
	FLUTRIAFOL	<LOQ: 0,010 mg/kg
	IMAZALIL	<LOQ: 0,010 mg/kg
	KRESOXIM-METHYL	<LOQ: 0,010 mg/kg
	METALAXYL	<LOQ: 0,010 mg/kg
	METAMITRON	<LOQ: 0,010 mg/kg
	METHOMYL	<LOQ: 0,010 mg/kg
	OXAMYL	<LOQ: 0,010 mg/kg
	PHOSMET	<LOQ: 0,010 mg/kg
	CARBENDAZIM	<LOQ: 0,010 mg/kg
PIRIMICARB	<LOQ: 0,010 mg/kg	
PIRIMIPHOS-METHYL	<LOQ: 0,010 mg/kg	

NOTE: Il presente referto riguarda solo i campioni sottoposti a prova. I risultati si riferiscono al campione così come ricevuto. Il campionamento è a carico del cliente. Il referto non può essere riprodotto, se non integralmente, senza l'approvazione preventiva di IZSve. I campioni e i contro campioni vengono eliminati alla data di fine analisi, tranne i casi previsti da normative specifiche. Condizioni generali di contratto: www.izsvenezie.it

Data emissione del rapporto di prova: 15/02/2023. Dirigente firmatario: **Simone Belluco**

Num. Certificato: BLLSMN85B01G224G emesso dalla CA: INFOCERT SPA



0004595204

RAPPORTO DI PROVA
n. 23BAT-A/366

MATERIALE ESAMINATO: 1 campione (1 unità campionaria)		Identificazione: 2 - MIELE LOTTO 02
ANALISI (Metodo)		
	Sottoanalisi	Risultato
	PROCHLORAZ	<LOQ: 0,010 mg/kg
	PROPAMOCARB	<LOQ: 0,010 mg/kg
	PYRACLOSTROBIN	<LOQ: 0,010 mg/kg
	PYRIMETHANIL	<LOQ: 0,010 mg/kg
	ROTENONE	<LOQ: 0,010 mg/kg
	TEBUFENOZIDE	<LOQ: 0,010 mg/kg
	TEBUFENPYRAD	<LOQ: 0,010 mg/kg
	TEFLUBENZURON	<LOQ: 0,010 mg/kg
	TEFLUTHRIN	<LOQ: 0,010 mg/kg
	TEPRALOXYDIM	<LOQ: 0,010 mg/kg
	THIABENDAZOLE	<LOQ: 0,010 mg/kg
	THIOPHANATE-METHYL	<LOQ: 0,010 mg/kg
	FLUFENOXURON	<LOQ: 0,010 mg/kg
	MALATHION	<LOQ: 0,010 mg/kg
	METHIOCARB	<LOQ: 0,010 mg/kg
	OMETHOATE	<LOQ: 0,010 mg/kg
	ACETAMIPRID	<LOQ: 0,010 mg/kg
	ALDICARB	<LOQ: 0,010 mg/kg
	ALDICARB SULFOXIDE	<LOQ: 0,010 mg/kg
	CARBARYL	<LOQ: 0,010 mg/kg
	CARBOFURAN 3 KETO	<LOQ: 0,010 mg/kg
	CLOTHIANIDIN	<LOQ: 0,010 mg/kg
	CYMOXANIL	<LOQ: 0,010 mg/kg
	CYPROCONAZOL	<LOQ: 0,010 mg/kg
	DESMETHYL-PIRIMICARB	<LOQ: 0,010 mg/kg
	DIFLUBENZURON	<LOQ: 0,010 mg/kg
	DINOTEFURAN	<LOQ: 0,010 mg/kg
	DODINE	<LOQ: 0,010 mg/kg
	ETOFENPROX	<LOQ: 0,010 mg/kg
	FENAMIPHOS-SULFOXIDE	<LOQ: 0,010 mg/kg
	FENAZAQUIN	<LOQ: 0,010 mg/kg
	FENOTHIOCARB	<LOQ: 0,010 mg/kg
	FORMETANATE HYDROCHLORIDE	<LOQ: 0,010 mg/kg
	IMAZOSULFURON	<LOQ: 0,010 mg/kg
	IMIDACLOPRID	<LOQ: 0,010 mg/kg
	IPROVALICARB	<LOQ: 0,010 mg/kg
	NYTEMPIRAM	<LOQ: 0,010 mg/kg
	PENCICURON	<LOQ: 0,010 mg/kg
	PIPERONIL BUTOXIDE	<LOQ: 0,010 mg/kg
	TEBUCONAZOLE	<LOQ: 0,010 mg/kg
	TERBUTILAZINE	<LOQ: 0,010 mg/kg
	THIACLOPRID	<LOQ: 0,010 mg/kg
	THIAMETHOXAM	<LOQ: 0,010 mg/kg
	THIODICARB	<LOQ: 0,010 mg/kg
	TRIFLUMURON	<LOQ: 0,010 mg/kg
	LINURON	<LOQ: 0,010 mg/kg
	METAZACHLOR	<LOQ: 0,010 mg/kg
	PROPICONAZOLO	<LOQ: 0,010 mg/kg
	SPIROTETRAMAT	<LOQ: 0,010 mg/kg
	THIOBENCARB	<LOQ: 0,010 mg/kg
PIOMBO (0358900806A)		Vedi esito altro laboratorio

NOTE: Il presente referto riguarda solo i campioni sottoposti a prova. I risultati si riferiscono al campione così come ricevuto. Il campionamento è a carico del cliente. Il referto non può essere riprodotto, se non integralmente, senza l'approvazione preventiva di IZSve. I campioni e i contro campioni vengono eliminati alla data di fine analisi, tranne i casi previsti da normative specifiche. Condizioni generali di contratto: www.izsvenezie.it

Data emissione del rapporto di prova: 15/02/2023. Dirigente firmatario: **Simone Belluco**

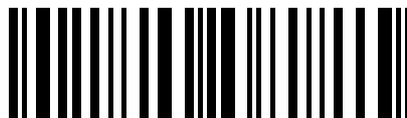
Num. Certificato: BLLSMN85B01G224G emesso dalla CA: INFOCERT SPA

Rappresentazione di un rapporto di prova firmato elettronicamente secondo la normativa vigente.

Il rapporto di prova è conservato secondo la normativa in vigore.

**Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie**

SCS8 Valorizzazione delle produzioni alimentari
Direttore Dr. Roberto Piro
Laboratorio Tecnologie Alimentari c/o Sezione Territoriale di Vicenza
N° di iscrizione al Registro regionale autocontrollo: 51
Viale Fiume, 78 - 36100 VICENZA(VI)
Tel. 0444.305457 Fax 0444.506165 Email



0004595204

**RAPPORTO DI PROVA
n. 23BAT-A/366**

MATERIALE ESAMINATO: 1 campione (1 unità campionaria)		Identificazione: 2 - MIELE LOTTO 02
Tipo di materiale MIELE (APE)		
ANALISI (Metodo)	Sottoanalisi	Risultato
(ICP-MS) Eseguito da Lab. Chimica IZS LOMBARDIA ED EMILIA (BOLOGNA) - 23CHIBO/57443		

Temperatura di ricevimento del campione simulato (bocchetta testimone): non rilevabile / Stato del campione al ricevimento: temperatura ambiente. La temperatura è un parametro che può influenzare i risultati delle prove analitiche.

Data di accettazione 02/02/2023

Data inizio analisi 03/02/2023 - Data fine analisi 15/02/2023

IL DIRIGENTE

NOTE: Il presente referto riguarda solo i campioni sottoposti a prova. I risultati si riferiscono al campione così come ricevuto. Il campionamento è a carico del cliente. Il referto non può essere riprodotto, se non integralmente, senza l'approvazione preventiva di IZSve. I campioni e i contro campioni vengono eliminati alla data di fine analisi, tranne i casi previsti da normative specifiche. Condizioni generali di contratto: www.izsvenezie.it

Data emissione del rapporto di prova: 15/02/2023. Dirigente firmatario: **Simone Belluco**

Num. Certificato: BLLSMN85B01G224G emesso dalla CA: INFOCERT SPA

Rappresentazione di un rapporto di prova firmato elettronicamente secondo la normativa vigente.

Il rapporto di prova è conservato secondo la normativa in vigore.