

Piana Ricerca e Consulenza srl unipersonale



Via Umbria, 41 - Fraz. Osteria Grande
40024 Castel San Pietro Terme BO Italia - tel. +39 051 6951574
pianaricerca@pianaricerca.it - pianaricerca.it

P.IVA C.F. 02947351207 - REA BO-479630
Capitale sociale € 40.000 i.v.

Allegato al Rapporto di Prova N. 20202999 del 22/11/2020

Pagina 1 / 1

Richiedente

FLORAMO CORP. SRL Società Unipersonale
VIA LIME 4
12047 ROCCA DE' BALDI (CN) Italia

Nostro riferimento	20202999	Altre informazioni	Bologna e Modena
Riferimento cliente	4742/1	Ricevuto il	13/11/2020
Prodotto	Miele/Honey	Data inizio/fine analisi	22/11/2020 / 22/11/2020
Or. Geo dichiarata	Italia/Italy - Emilia Romagna	Origine Bot. dichiarata	Millefiori/Multifloral

Analisi organolettica descrittiva

Metodo sensoriale interno modificato da Piana et al., 2004

Caratteristiche visive

Stato fisico: cristallizzato
Aspetto: omogeneo
Colore: medio

Caratteristiche olfattive

Intensità odore: media
Descrizione odore: di tipo caldo, fruttato e aromatico

Caratteristiche olfatto-gustative

Intensità aroma: media
Descrizione aroma: di tipo caldo, fruttato e aromatico
Persistenza aroma: media
Sapore: normalmente dolce, leggermente acido, amaro non percepibile
Altre sensazioni in bocca: -

Caratteristiche tattili

Consistenza: pastosa
Cristalli: medi

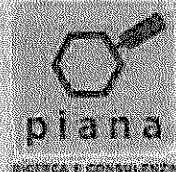
Difetti organolettici

non percepibili

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.

IL DIRETTORE DEL LABORATORIO
Maria Lucia Piana

Piana Ricerca e Consulenza srl unipersonale



Via Umbria, 41 - Fraz. Osteria Grande
40024 Castel San Pietro Terme BO Italia - tel. +39 051 6951574
pianaricerca@pianaricerca.it - pianaricerca.it

P.IVA C.F. 02947351207 - REA BO-479630
Capitale sociale € 40.000 i.v.

Rapporto di Prova N. 20202999 del 22/11/2020

Pagina 1 / 2

Richiedente

FLORAMO CORP. SRL Società Unipersonale

VIA LIME 4

12047 ROCCA DE' BALDI (CN) Italia

Nostro riferimento	20202999	Altre informazioni	Bologna e Modena
Riferimento	4742/1	Ricevuto il	13/11/2020
Prodotto	Miele/Honey	Data inizio/fine analisi	22/11/2020 / 22/11/2020
Or. Geo dichiarata	Italia/Italy - Emilia Romagna	Origine Bot. dichiarata	Millefiori/Multifloral

Analisi pollinica quali-quantitativa

Metodo microscopico UNI 11299:2008

Diagnosi origine botanica: miele multiflorale (millefiori)

Diagnosi origine geografica: lo spettro pollinico è compatibile con l'origine dichiarata (Italia - Emilia Romagna)

Interpretazione: lo spettro pollinico corrisponde a quello di un miele multiflorale in cui le componenti principali sono crocifere (Cruciferae, nel conteggio), biancospino (Crataegus), pomacee (Malus, Pyrus, Sorbus), acero (Acer) e drupacee del gruppo del ciliegio (Prunus < 40 micron). La percentuale di polline di crocifere è piuttosto elevata, ma questo gruppo botanico è noto per una tendenza all'iperrappresentatività, quindi non deve essere considerato la componente prevalente. Le associazioni botaniche sono compatibili con l'origine geografica dichiarata (Italia - Emilia Romagna).

Risultato dei conteggi

1° conteggio % nettariferi % totale

Tipi pollinici nettariferi	1° conteggio	% nettariferi	% totale
Cruciferae	245	51	47
Crataegus	57	12	11
Malus/Pyrus/Sorbus	47	10	9
Acer	26	5	5
Prunus < 40 micron	26	5	5
Salix	23	5	4
Onobrychis	17	4	3
Compositae T < 35 micron	8	2	2
Ranunculaceae altre	7	1	1
Vicia faba	5	1	1
Robinia	4	1	1
Trifolium incarnatum	2	p	p
Caryophyllaceae	1	p	p
Cruciferae < 20 micron	1	p	p
Indeterminati/Unidentified	1	p	p
Ligustrum	1	p	p
Loranthus	1	p	p
Pyracantha	1	p	p
Rubus	1	p	p
Thymus	1	p	p

1° conteggio % nettariiferi % totale

Viburnum	1	p	p
Cornus sanguinea	p	p	p
Coronilla/Hippocrepis	p	p	p
Teucrium	p	p	p
Totale pollini nettariiferi	476		
Tipi pollinici iperrappresentati			
Castanea	27		5
Myosotis	p		p
Totale pollini iperrappresentati	27		
Tipi pollinici privi di nettare			
Fraxinus ornus	8		2
Quercus robur	5		1
Betulaceae/Corylaceae	2		p
Olea	1		p
Plantago	1		p
Fagus	p		p
Totale pollini privi di nettare	17		
Totale conteggio	520		
Indicatori di melata		7	
Indicatori di melata/granuli pollinici		0,01	0,01
Materiale indisciolti finemente cristallino	assente		
Granuli di amido (come % granuli pollinici)	non osservati		
Altre componenti del sedimento			
Tipi pollinici identificati			31
Stima quantità granuli pollinici (GP/10 g)			66.700
Stima quantità elementi di melata (IM/10 g)			900
Stima quantità totale elementi figurati (N/10 g)			67.600

p = "presente" forma pollinica individuata al di fuori del conteggio o inferiore a 1%

Altre analisi

Analisi organolettica descrittiva: vedi allegato

Note

Altre informazioni sul campione: Lotto N. 20027 - scadenza 31/12/2022

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.

IL DIRETTORE DEL LABORATORIO

Maria Lucia Piana

